Номмунистической партии Советского Союза

Год нодения 44-ж № 344 (13642)

Суббота, 10 декабря 1955 года

ЦЕНА 20 КОП.

сегодня в номере: Прибытие Н. А. Булганина и Н. С. Хру-

щева в Кашмир (1 стр.). Соревнование в честь XX съезда КПСС (1 стр.).

Хлопкоробы Джалал-Абадской области выполнили план заготовок хлопка-сырца

К 50-летию первой русской революции

Указы Президиума Верховного Совета СССР (1 стр.).

Ан. Трифонов. - Атомную энергию народному хозяйству (2 стр.).

Советские гости в Джайпуре и Кашмире. Корреспонденция Ю. Жукова, О. Орестова, О. Скалкина (3 стр.). К поездке делегации Верховного Совета СССР в Англию (3 стр.).

К советско-шведским торговым отношениям (3 стр.).

Пребывание в Москве делегации сейма Польской Народной Республики (3 стр.). Прием Мао Цзэ-дуном Отто Гротеволя

Н. Рудин. — Индия в борьбе за незави-симость. О книге Джавахарлала Неру «Автобиография» (3 стр.).

10-я сессия Генеральной Ассайблей ООН. Устранить угрозу атомной войны! (4 crp.).

В. Боровский. — Важное решение Генеральной Ассамблеи (4 стр.). Делегация Верховного Совета СССР в ГДР (4 стр.).

Сообщение ведомства печати при премьер-министре ГДР (4 стр.).

За свободу, благосостояние трудящих-ся, за мир! Решения пленума ЦК Италь-янской компартии (4 стр.).

Выступление Даллеса (4 стр.).

ЗА ЧЕТКУЮ, БЕСПЕРЕБОЙНУЮ РАБОТУ железных дорог

вращается движение судов на речных пу-тях, осложняется деятельность автомобиль-ного транспорта. Вследствие этого зимой еще более возрастают роль и значение жемезных дорог в перевозке грузов и пасса-жиров. Интересы народного хозяйства требуют, чтобы железнодорожный транспорт действовал сейчас особенно четко, без малейших заминок и перебоев.

Сообщения с мест показывают, что со-ветские железнодорожники, как и все трудящиеся нашей страны, в эти дни все пире развертывают социалистическое соревнова-ние за достойную встречу XX съезда КПСС. Передовые коллективы, многие машинисты. их помощники и кочегары, составители поездов, работники сортировочных горок, кондукторы, сигналисты и стрелочники, косдунторы, синалисты и стрезочиния поездные вагонные мастера, осмотридня сассари по ремонту вагонов и автотормозов, путевые рабочие и обходчики, сотни и тысячи представителей других профессий на транспорте самоотверженно преодолевают трудности, показывают высокие

ести ежесуточную выработку на каждый электровоз до двух миллионов тонно-километров. Борясь за выполнение этого обязательства, не только отдельные переоокаательства, не только отлельные пере-довые машинесты, по многие бригады и пе-дые локомотивные колоны добиваются высоких показателей. Бригаты старших машинистов тт. Некрасова, Жукова, Але-ксеева и Шабанова довели суточную вы-работку на электровоз до 1,7—1,9 мил-лиона тонно-километров. На Лальневосточной дороге за первые яни декабря проведс-ны сотни тяжеловесных поездов. Таких примеров много. Участники со-

стоявшегося на двях собрания молодых железнодорожников Московского узла обратились ко всем консомольцам в молодежи железных дорог Советского Союза с письмом, в котором празвали сще шире развер-вуть соревнование в честь XX съезда КИСС. Этот призыв находит горячий от-клик среди молодых железнодороживнов всей страны. Перенимая опыт старых калровнков, молодые работники транспорта учатся преодолевать зниние трудности, по-

вышают свое мастерство. У советских железнодорожников есть все необходимое для того, чтобы в наступив-шую зниу образцово справиться с перевозками. За минувшее лето значительно уси лилась техническая вооруженность транс-порта, укрепилось его хозяйство. На ряде дорог вошли в строй сотни километров вто-рых путей. Произведены большие работы по реконструкции и капитальному ремонту пути. Увеличился парк машин и механизмов для защиты перегонов и станций от снежных заносов.

Успех дела теперь решают четкость и слаженность в работе, умелое использова-ние техники, готовность людей к преодолению трудностей. Сейчас было бы осо-бенно опасно предаваться самоуспокоению, забывать о недостатках в работе железных дорог. Первые же зимние дни показали, что на ряде участков транспорта еще не хватает организованности, умения быстро мобилизовать силы и средства для того. чтобы в любую метель, в самый сильный мороз обеспечить бесперебойное движение

сверх плана 5 тыс. тони хлопка-сырца.

Москва. Кремль. 6 декабря 1955 г.

Москва, Кремль. 8 декабря 1955 г.

Трудового Красного Знамени.

ХЛОПКОРОБЫ ДЖАЛАЛ-АБАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ВЫПОЛНИЛИ ПЛАН ЗАГОТОВОК ХЛОПКА-СЫРЦА

ства о крутом полъеме всех отраслей сельского хозяйства, хлопкоробы Джалал-Абалской области Киргизской ССР выполнили государственный план заготовок хлопка-

сырца. Из общего объема заготовленного хлопка первыми сортами сдано 78 процентов.

Подсчитав свои возможности, колхозы области обязались собрать и сдать государству

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении тов. Лебедева В. П.

орденом Трудового Красного Знамени

В связи с пятилесятилетием общественно-политической деятельности тов. Лебедева В. П. в отмечая его участие в революционном движении, наградить

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

О награждении тов. Перова Г. В.

орденом Трудового Красного Знамени

ственной экономической комиссии Совета Министров СССР по текущему планирова-

нию народного хозяйства тов. Перова Г. В. и отмечая его заслуги в области планиро-

вания народного хозяйства, наградить тов, Перова Георгия Васильевича орденом

В связи с пятидесятилетием со дня рождения заместителя председателя Государ-

Председатель Президнума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. ПЕГОВ.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР Н. ПЕГОВ.

тов. Лебедева Василия Павловича орденом Трудового Красного Знамени.

Претворяя в жизнь решения Коммунистической партии и Советского правитель-

Начались морозы, снегопады и метели. Которые не замедлили отринательно ска-Наступила зима — самая трудная, самая заться на деягельности всей магистрали. Страдная пора в работе железнодорожников. В зимиму условиях, как известно, пре-нять необходимые меры, проявили беспечваться на деятельности всеи магистрали.
Руководители узда и дороги запоздали принять необходимые меры, проявили беспечность и нераспорядительность. Первые
снегопалы вызвали затруднения и на Южно-Уральской дороге. Йз-за несвоевременной очистки путей от снега здесь замеллилось формирование составов, участились случан нарушения графика отправления

поездов. Железные дороги хотя и выполняют об щий план перевозов, но отстают с погруз-кой ряда важных народнохозяйственных грузов. Томская магистраль, в частности, задолжала многие тысячи тони угля. Северная дорога не справляется с погрузкой леса. Невыполнение плана перевозок отдельных грузов, в том числе таких важных, как топливо, руда, лес, — серьезней-ший нелостаток в работе железных дорог,

с которым нельзя дальше мириться. Выполнение плана перевозок во многом зависит от правильного распределения вагонов, от хода выгрузки в продвижения порожняка в пунктам массовой погрузки порожняка к пунктам массовой потруденняможе важных грузов. Межуу тем тысячи излишних вагонов находятся сейчас идорогах Центра и Северо-Запада, а магистрали Урада, Сибири и Донбасса зачастую порожняка. Окт страли урада, Сноири и доноасса зачастую испытывают некватку порожняка. Октябрьская, Юго-Западная, Московско-Рязанская железные дороги нарушают нормы сдачи вагонов на другие магистрали. Эта негодная практика должна быть взжита. Зимой необходимо особенно четко орга-

визовать работу на подъездных путях про-мышленных предприятий. Важно добитьмышленных предприятий. Важно добиться, чтобы погрузка и выгрузка производились здесь непрерывно, круглые сутки,
не приостанавливались и в ночное время.
Министерства и ведомства, местные партийные в советские органы должны сейчас больше удедять внимания внутрипромышленному транспорту, крепить сдаженность между работниками подъездных путей и железных дорог, мобилизовать их на борьбу за сокращение простоя вагонов, за выпол-нение и перевыполнение плана перевозок. Министерство путей сообщения в управ-ления дорог, подитотделы, партийные.

лення дорог, политотделы, партийные, профсоюзные в комсомольские организа-ции транспорта призваны всемерно усилить живую организаторскую работу по обеспечению четкой, бесперебойной деятельности всех участков транспорта в зим-них условиях, повышению производительности труда и внедрению передового опыта, широкому развертыванию серевнования железнодорожников за достойную встречу XX съезда КПСС. Главное—укрепить связи с массами, больше проявлять инициативы и оперативности, чутко прислушиваться к предложениям и критическим замечаниям передовиков и новаторов транспорта.

Зимой надо вдвойне и втройне заботитьков, о наведения образцового порядка в общежитиях, домах и комнатах отдыха лооощежитиях, доява и комнагах отделае ас комотивных и поездных бригад, в столо-вых и буфетах, наладить доставку горячей пищи к месту работы и т. д. За пренебре-жительное отношение к культурно-быто-вым нуждам железнодорожников, за неправильные, канцелярско-бюрократимеские методы работы были нелавно наказаны руководители управдения и политотдела Московско-Киевской дороги. Это должно послужить серьезным уроком для всех политотделов и хозяйственных руководителей

дорог. Работники железнодорожного транспорта накопили богатый опыт преодоления зим-них трудностей. Нет сомнения в том, что, еще шире развертывая социалистическое соревнование в честь XX съезда Коммунистической партии, советские железнолорожники увеличат перевозки грузов для тяжелой индустрии и всего народного хозяйроги, например, первая же сильная метель ства, повысят культуру обслуживания пас-вызвала серьезные осложнения в работе, сажиров.

Прибытие Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Кашмир

СРИНАГАР, 9 декабря. (ТАСС). Сегодня Н. А. Булганин и Н. С. Хрущев и сопровождающие их лица прибыли на самолетах из Джайпура в Кашмир — самую северную часть Индии, расположенную в долинах между Гималани и Гиндукушем и огражденную с севера южными склонами Памира. После солнечных дней и «зимней» жары индустанского плоскогорья гости застали в кашмирской долине за первыми горными перевалами бессиежную зиму — прохладную, по-нашему — осеннюю, поголу, обнаженные поля и леревья.

В 11 часов по местному времени самолет, доставивший товарищей Булганина В 11 часов по местному времени самолет, доставявший говарищей вулачина на Трущева в Кашмир, совершил посадку на аэродроме Сринагара — главного города Кашмира. Встречать гостей прибыли официальные лица: садар-и-рибасат (глава Кашмира) Юварадж Каран Синтх, премьер-министр Кашмира Г. М. Бахши, министры кашмирского правительства, высшие правительственные чиновинки. Аэродром был украшен флагами СССР и Индии. Товарищи Булгания и Хрущев, тепло привстствуемые встречающими, обходят фронт почетного караула, выстроенного на аэродроме. Военный оркестр исполняет государственные гимны СССР и Индии.

Когда гостям были представлены встречавшие их официальные лица, садар-ирийскат обратився со словами приветствия к Н. А. Булганину и Н. С. Хрущеву. От
имена народа Кашмира он выразил радость по поноду этого знаменательного пизита
и пожелал гостям приятного пребывания в Кашмире. Ответное заявление перед микрофоном следая Н. А. Булганин.
Садар-и-рийскат! Господин премьер-министр! Господа!
Разрешите выразить вам и в вашем лице населению Кашмира нашу искреннюю

благодарность за сердечную и теплую встречу. Мы побывали во многих городах Пидии, посстили промышленные предприятия

и плантации, стройки и научные учреждения и полны впечатлений о всем виденном в этой великой стране. Иидия — страна огромных возможностей, а индийский народ полон стремления

построить новую, экономически сильную Иплию. Во время своей поездки мы встречались с представителями многих народов, на-

Во время своей поездки мы встречались с представителями многих народов, на-селяющих Индию, которые отличаются по своему языку, историческим транциям и культуре. Но все они едины в стремлении к миру и мирному труду. Мы можем заверить вас, что в своем стремлении к миру индийский народ в лице народов Совет-ского Союза имеет верных и последовательных друзей. (Аплюдисменты). Поездка по Индии, которую мы совершили, оказалась для нас очень полезной. Мы должны со всей откровенностью сказать, что то представление об Индии, которое мы имели, было далеко недостаточным. Мы объехали благодаря любезно предостав-ленной нам возможности весь юг и центральную часть Индии. Но, не побывав в северной части Индии, мы не смогли бы получить полного представления об Индии. (Апломемементы).

Вот почему мы с большим удовлетворением приняли приглашение садар-и-рий-асата Юварадж Каран Сингха посетить Кашмир. (Аплодисменты). Для нас поезака в Кашмир интересна потому, что своеобразие природных условий Кашмира, богат-ство самобытной культуры его народов, искусство народных мастеров, ремесленников ство самомном вуметуры его народо, историть по вышим представляет интерес для нас. представляет интерес для нас. представляет интерес для нас. представляет советского народа, также и потому, что Кашмир ближо расположен

к нашей стране, с Кашмиром у нас в прошлом всегда были большие торговые связи.

(Буримые апладисменты).
Свое пребывание в Кашмире мы хотели бы использовать для ознакомления с жизнью и бытом кашмирского народа, его богатой своеобразной культурой, его до-

Еще раз, дорогие друзья, благодарим вас за теплую встречу. (Бурные эпле-

После дружеской беседы между гостями и встречающими в специальном правительственном павильоне ародрома вереница машин направилась по шоссе в город. Крестьяне близлежащих деревень, стекаясь к обочинам дороги, приветствовали гостей на всем пути их слекования. Близ города Сринагар жители Кашмира расположивное сплощной ценью в несколько рядов водов дорог в узиц, по которым проезжали советские гости, направлянсь в пристани реки Ажхелам, протекающей через город Сринагар. Вся дорога до города, улицы пригородов и пентра были украшены бесчисленными арками и полотинцами с приветственными лозунгами: «Ла заравствует индийско-советская дружба! Визит руководителей Советского Союза является счастьем для нас! Да заравствуют Неру, Булгании и Хрущев! Мы приветствуем нашего великого соседа! Нидийцы в русские — братья! Мы котим вира! Кашмирцы везае выступают за мир! Аз заравствуют сторонинки мира! Слава борцам за мир! Путь к прогрессу лежит через панча-шила!»

Н. С. Хрущев и Н. А. Булганин, сопровождаемые садар-в-рийасатом и премьерминистром Кашмира, тепло отвечали вз открытой машины на приветствия народа. На пристани реки Ажхелам гости пересели в ожидавшие их лодки с гребцами, и традиционная сринагарская лодочная процессия двичуваех через весь город мино обращенных к высе наполовину каменных в нацеловния уверевлянных задний Сринагара. С одного берега реки на другой протянуты полотиища с приветственными дознами. В окнах домов громкими радостными криксим приветствовали гостей. которые в больших лодках с одетыми в белое гребцами открывали додочную процессию, протинущуюся под семью мостами, переброшенными через реку.

После завтрака, устроенного в правительственном дворне Сринагара, гости ма автомобилях направлянсь через город в отведенную для них резиника. На уляцах Срунагара горожане — ремесленники, учащиеся среднях в высших учебных заведений, рабочне шелкопрядильных и текствльных предправтий — вновь сердечно, высетанного кашмирского художественного речесла: которы на набережные, были праденными выделенным выделенным выделенным вы

лими из-дерева и папье-маше, серебряными изделями. Каждый ремесленник в окнах своего дома, на пороге своей мастерской или прямо на улице выставил в честь

гостей изделия своего ремесла.
Когда наступил вечер, гости из своей резиденции наблюдали иллюминацию м фейерверк, устроенные в их честь в Сринагаре.

Соревнование в честь ХХ стезда КПСС

Повышаются скорости бурения

БАЗАНЬ, 9. (Корр. «Правды»). Трест «Татбурнефть» — одно из передовых предприятий республики — на три недели раньше срока завершил годовой план бурения нефтявых скважин. Без увеличения числа нефтяных скважин. Без увеличения числа буровых бригад сделано проходки почти на 115 тысяч метров больше, чем за тот же период прошлого года. С начала нынешнего года производительность груда выросла более чем на 38 процентов, средняя коммерческая скорость проходки составляет сегодия 868 метров на станок в месси проходки составляет сегодия 868 метров на станок в месси проходки составляет сегодия 868 метров на станок в месси проходки составляет сегодия 868 метров на станок в месси проходки составляет сегодия в более проходки составляет сегодия в более проходки составляет сегодия в станок в метров на станок в месси проходки прох месяц. Получено около четырех миллионов рублей сверхилановой прибыли.

В честь XX съезда партии коллектив треста обязался до конца года пробурить сверх плана 16 девонских скважин.

Мощные электрические машины

ХАРЬКОВ, 9. (Норр. «Правды»). В дин соревнования за достойную встречу XX съезда КПСС коллектив Харьковского электромеханического завода имени Сталина

прогресс. На заводе освоено производство вается ремонт сеялок, плугов и другого уникальных прокатных электродвигателей, прицепного инвентаря. Механизаторы до- ной готовностью к весеннему севу а также сложных генераторов для прокатных станов с шихтованными станинами. Эти мощные электрические агрегаты позво намного повысить производительност крупнейших прокатных станов. Конструк торы предприятия заканчивают разработку янного тока. Коллектив завода обязался изготовить первые образцы атих машин ко дню открытия XX съезда КПСС.

На строительстве Нарвской ГЭС

ТАЛЛИН, 9. (Корр. «Правды»). На стро-ительстве Нарвской ГЭС идут завершающие работы. Строители и монтажники, соревнуясь в честь ХХ съезда партии, трудятся большим полъемом. Закончены владка и облицовка стен гидроэлектростанции. главного здания

Полным ходом идет укладка бетона в во досливную плотину второй очереди. Отсюза на несколько километров влодь девого берега Нарвы уже протянулась заграли-тельная дамба. Завершается сборка очередного гидроагрегата.

Выполнен годовой план производства консервов

ВЛАДИВОСТОК, 9. (Корр. «Правды»). Рыбные предприятия Приморья досрочно завершили головой план произволства рыбных и крабовых консервов. Изготовлено на 5 миллионов банок консервов больше, чем в прошлом голу.

В соревновании за достойную встречу ХХ съезда КПСС первенство занимают коллективы консервных заводов Посьет, Зарубино. Тафуин, которые значительно перевыполнили свои годовые задания, расширили ассортимент, повысили качество выпускаемой продукции.

ТРУДОВАЯ ПОБЕДА ПОДМОСКОВНЫХ МЕТАЛЛУРГОВ

На заседании завкома были подведены ито-ги соревнования двух предприятий за третий квартал. Победителем признан коллектив «Электростали». В гечение квартала злесь выданы сверх плана сотни тони стали и проката, производительность труда на 15 процентое превысила плановую.

В соревновании в честь ХХ съезда КПСС подмосковные металлурги одержали новую победу: вчера предприятие выполнило головой план по выпуску стали. Ло конца года булут выданы тысячи тони стали сверх головой программы.

За десять месяцев предприятие имеет 18.600 тысяч рублей сверхплановой экономии. Этому способствовало широкое внед-

ЭЛЕКТРОСТАЛЬ, 9. (По телефону). На рение новой техники и технологии. После явах к металлургам завода «Электросталь» июльского Пленума ЦК КПСС эдесь осноена приезжала делегация запорожских стале-плавильщиков завода «Лнепроспецсталь», прочных сплавов. В первои сталеплавильном цехе, коллектив которого четыре квар-тала подряз улерживает первепство во Всесоюзном соревнорании металлургов и Знамя Совета Министров СССР, успешно применяется электрообогрев прибыльной части слитков. Это новшество дало только на быстрорежущих марках стали до одного миллиона рублей экономии в гол.

Изобретатели и рационализаторы за одиннадцать месяцев внесли 1.750 предложений. Половина из них внедрена в производство, что дает заводу более двух миллионов рублей годовой экономии.

Коллективный корреспондент «Правды» — редакция газеты «Ленинское знамя».

ТРАКТОРНЫЙ ПАРК ПОДГОТОВЛЕН К ВЕСНЕ

досрочно выполнил головой план по выполнил головой план по выполнил головой план по выполнил головой продукции.

Коллактив предприятия, претворяя в Кисс, добился большого трудового успеживнь решения инольского Пленума IIK ка— он первым в области завершил голоботым Уразовская МТС.

КПСС, настойчиво борется за технический довой план ремовта тракторов. Заканчи-

БЕЛГОРОД, 9. (**Норр.** «Правды»). Кол-вектив Тавричанской МТС Волоконовского го парка.

НА МАГИСТРАЛИ ЧАРДЖОУ — КУНГРАД

АШХАБАД, 9. (Норр. «Правды»). Все пире развертывается соревнование за достойную встречу XX съезда КПСС среди железнодорожников новой магистрали Чарков Кунград.

Весовой нормы они перевозят большое количество хлопка, сельскохозяйственных мастойную встречу XX съезда КПСС среди шин, товаров народного потребления для колхозинков Туркмении и Узбекистана. Сейчас тяжеловесные поезда водит большое количества и потребления для колхозинков туркмении и Узбекистана.

Там, гле еще недавно ничто не нарушало шинство машинистов и других депо Ашха-безмолвия пустыни Кара-Кум, на высоких бадской жедезной дороги. За последние ме-скоростях илут поезда. Сейчас машинисты сяцы здесь перевезено сверх нормы более лено Чаражоу и Ургенч успешно водят тя- трех миллионов тони грузов и сэкономлено желовесные составы. Сверх установленной большое количество топлива.



Передовики социалистического соревнования в честь XX съезда КПСС — модельщики московского завода «Станколит», выполняющие производственную программу на 250 процентов. На снимке (слева направо): Н. И. Петухов, В. Г. Петров, В. С. Мушинков, Б. Н. Беляков, А. С. Мартынков, В. М. Мочалов, В. В. Филенов, В. М. Шалин.

К 50-летию первой русской революции

КИЕВ, Э. (Мерр. «Правды»). Сегодня в Киеве состоялось общее собрание Акалемии наук Украинской ССР, посвященное 50-детию повой русской революции. Собрание открыл президент Академии наук Украинской ССР академии А. В. Пал-

наук Украинской ССР академик А. В. Пал-лаяни.
В почетный президнум собрания жабк-рается Президнум IIK КПСС.
Были заслушаны доклады: профессора
Д. Ф. Остранина — «50 дет первой рус-ской революции», действительного члена
Академии наук Украинской ССР П. Н. Пер-шина — «Крестьянское движение в Рос-сии в революции 1905—1907 годов», док-тора всторических ваук Ф. Е. Лось — «Де-кабрыское вооруженное восстание на

В заключение с воспоминаниями о реве-люционных событиях выступили участив-ки революции 1905—1907 годов. -0-

СТАРЫЯ ПРОИЗВОДСТВЕННИК УХОДИТ НА ОТДЫХ

ИВАНОВО, 9. (Корр. «Правды»). Семьдесят лет проработал кузнецом Аким Ва-сильенич Белов. На днях друзья и товарищи старого производственника с ремонт-но-механического завода Меланжевого ком-

бината проводили его на отдых. На заводе состоялось чествование заслуженного ветерана производства, участника революционных выступлений рабочих в революционных выступлений рабочях в 1905 гозу. Аким Васильевич бережно хранит письмо от Михаила Васильевича Фрунзе с сердечной благодарностью за то,

ских жандармов.
— Мы гордимся тем, что за революционные и трудовые васлуги тебе, наш дорогой друг, назначена персональная пенсия.— сказал на собранни кузнец Павел Иванович Ухов.— Желаси тебе долгих-долгих дет счастливого отлыха в семье и доб

рого здоровья.
С цветами и подарками, в окружении товарищей по труду шел домой с родного завода Аким Васильевич Белов. -0-

выпуск **ИНЖЕНЕРОВ-ПРАКТИКОВ** СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ЧЕЛЯБИНСК, 9. (Норр. «Правды»). Челябинском институте механизации электрификации сельского хозяйства состоялся первый выпуск инженеровпрактиков, обучавшихся на специальном факультете, созданном по решению сентябрыского Пленума ЦК КПСС два года назал.

Дипломные проекты защитили 89 человек. Механизаторы сельского хозяйства, прибывшие на учебу из различных районов страны, получили липломы инженеров.

--0-HOBLE MATABUHLI

ЧЕРНИКОВСК (Башкирская АССР), 9. (ТАСС). Вчера здесь, в районе Ново-Уфимского нефтеперерабатывающего завода, открыт большой проловольственный магазин. Начали работать также магазины «Детский мир», хлебные и кондитерский. Закончено строительство еще четыриздцати предприятий торговли.

Сейчас в городе нефтяников работают 140 магазинов и 80 кносков и палаток.

образцы труда. ооразцы труда. Машинисты паровозного депо Сковородако Амурской дороги тг. Антипов. Дунии, Стешенко и другие в 35-градусную стужу водят поезда с более высокой скоростью, чем предусмотрено графиком. Локомотив-ные бригады депо Барабинск Омской до-роги взядись в честь XX съезда партии

АТОМНУЮ ЭНЕРГИЮ-НАРОДНОМУ ХОЗЯИСТВУ

воплотилась мечта человечества о покоре-или могучих сил природы. Умение добывать огонь доставило людям господство над грозной силой природы. Новыми крупнейиними вехами в борьбе человека за покоре-ние сил природы было использование

лев созданный великим поэтом яревности влена на службу интересам народа, госу-Вскидом титанический образ Прометея, ко-дарства. У нас непрерывно расширается торый примес людям отомь. В этом мифе использование атомной энергии в мирном строительстве. Открываются необозримые горизонты для проникновения этой могучей энергии в социалистическое производство

Всемирную известность получила перваз промышленная атомная электростанция созданная в нашей стране. Недалек день, мергии пара, а затем и влектричества. созданная в нашей стране. Недалек день-Но еще более великим достижением явилось проникновение человеческого ума в ные атомные электростанции. Но такие тайны атома. Открытие метолов получения станции— не единственно возможный и использования внутриатомной энергии путь применения атомной энергии в мирсостанаяет вершину современной науки и путь примененна атомном эпергии в миризотепам различных химических элеменной революции, далеко превосходящей по своему значению промышленные револю-бе стало возможным в результате овладеции, связанные с появлением пара и электричества.

Благодаря творческому труху советских ском хозяйстве, медицине, в науке и ученых, инженеров, техников, рабочих в технике.

Что такое изотопы?

В лабораториях и кабинетах многих на-ных институтов можно увидеть знамени-то таблицу Д. И. Менделеева, уже давно тавшую верным спутником ученых в их присущей ему скоростью распада. Это отучных институтов можно увидеть знамени-тую таблицу Д. И. Менделеева, уже давно ставшую верным спутником ученых в их творческих исканиях. В таблице, которую он составил на основании открытого им периодического закона химических элементов, все элементы размещены в порядке возрастания их атомных весов. Порядковый номер элемента в этой таблице, харак-теризующий химические свойства данного элемента, определяется величиной элек-трического заряда его атомного ядра.

Раньше считалось, что все атомы одного н того же химического элемента обладают одинаковым весом. Однако в дальнейшем было установлено существование у одинх и тех же химических элементов атомов, имеющих одинаковые химические свойства и, следовательно, одинаковый электриче-ский заряд ядра, но различный вес. Такие разновидности элемента, поскольку они за-нимают одинаковое место в таблице Д. И.

ческий элемент и свыше тысячи их изо-тонов. Почти каждый химический элемент состоит из ряда изотопов. Природный уран, например, является смесью трех изото-пов — урана 238, урана 235 и урана 234 (цифры характеризуют вес атомного ядра). Чем же различаются между собой изото-

пы одного и того же элемента?
Они различаются некоторыми физическими свойствами, а главным образом

Чаще всего на практике применяются радиоактивные изотопы. Их радиоактивные излучения можно зарегистрировать, запи-

пов и делает их как бы «мечеными». Нерадиольтивные (стабильные) изотопы также применяются как «меченые» атомы. «Меткой» стабильного изотопа является его атомный вес, определяемый с помощью специальных приборов -- масспектромет

личает его атомы от атомов других изото-

в. Каким образом получаются изотопы? На состоявшейся в этом году в Женеве Международной научно-технической выставке по мирному использованию атомной энергии демонстрировались советские установки и аппараты, применяемые для выде-

ления из существующих в природе бора, азота и кислорода их стабильных изотопов. Большинство из употребляемых в на-стоящее время радиоактивных изотопов приготовляется искусственным путем, Эти менделеева, были названы изотопами. Это изотопы — продукт особых, так называе-название происходит от двух греческих мых ядерных реакций, происходицих в слов: изос (одинаковый) и топос (место). В настоящее время известны 101 хими-В настоящее время известны 101 хими-«элементарными» частицами — нейтрона-

мя, протонами, дейтонами и т. д. Раньше для проведения ядерных реакций использовались в основном ускорители заряженных частиц. Ускоренные частицы на протяжении длительного времени «бомбят» мишени, из которых после этого извлекаются необходимые изотопы ты ядерных реакций, происходящих в ми

Массовое производство искусственных только после появления атомных реакторов, гле создаются мощные потоки нейтронов. Большое число радиоактивных изотопов сать с помощью специальных приборов — может быть получено также в качестве счетчиков, понизационных камер и фото- побочных пролуктов работы реакторов.

«Горячая» лаборатория

На Женевской международной конференции по мирному использованию атомной энергии советские ученые сделали сообщение о реакторе для физических и техниче-ских исследований Академии наук СССР. реактор наряду с другими своими циями используется для получения радиоактивных изотопов.

...Вот небольшое здание. Внешне оно ничем не отличается от обычных жилых дойов. Из вестибюля посетитель попадает в Вещество, извлечениее специальным радоты которого в качестве «горючего» и мосивый сосуд—контейненный уран. Этот реакторя имеет тепловую мощность в 10.000 киловатт. В центре его через каждый кваратите сантиметр поверхности за одну сантиметр поверхности за одну секувду провосятся около 80.000 миллиардов нейтронов и огромные потоги гаммалучей. Возникнув в процессе усления ядер урава, они используются для пооведения пременямым, приборы и аппараты, расурана, они используются для проведения различных исследований.

В телстых железобетонных защитных стенах, окружающих активную зону реактора, имеются специальные каналы, куда проникают мощнейшие потоки нейтрокуда ов и гамма-лучей. В каналы помещаются

охраны здоровья человека.

При реакторе построена «горячая» даборатория, оборудованная по последнему слову техники.

...Вдоль широкого корилора видны две ри, за которыми размещены комнаты опе раторов. Там находятся приборы и меха-низмы для управления технологическими процессами, происходящими в «горячих» камерах, за толстыми железобетонными стенами.

Вещество, извлеченное специальными устройств. Они позволяют видеть различ-ные механизмы, приборы и аппараты, расположенные в камерах.

Облученное вещество, поступающее из реактора, попадает сначала в «горячую» механическую мастерскую. На специальном станке для резки металла, который управ-ляется на расстоянии, производится подго-товка вещества к дальнейшим исследораны здоровья человека.

Ными растворами помещения и оборудо-вания. Мастерская ярко освещена мощными работка веществ. обладающих громаной электрическими ламиами. Воздух в камере радиоактивностью, физики называют «го-тиательно очищается. В ней находятся дозиметрические приборы, сигнализирующие об уровне радио-

активности внутри камеры. Все технологиче-

ские процессы в «го-рячей» мастерской механизированы. Упвляется дистанционно ваемых манипуляторов. Манипуляторыэто своеобразные «ме ханические руки», позволяющие проволить разнообразные

Находяеь за толстой защитной стеной наблюдая за рабогои манипулятора с помощью оптической системы, оператор поворачивает ручки управления — и маницуляторы точно ыполняют его коман-Они открывают нтейнер, вытаскиработой станка, в заведущий в канал.

Считать важнейшей задачей партийных, советских и хозяйственных организаций в области промышленности, наравне с обеспечением выполнения народнохозяйственного плана, всемерное повышение технического уровня производства. Основным условием решения этой задачи должно быть резкое повышение темпов технического совершенствования во всех отраслях промышленности на базе электрификации, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, внедрения новейших высокопроизводительных станков, машин и аппаратов, постоянного совершенствования технологии прсизводства, применения атомной энергии в мирных целях.

(Из постановления мюльского Пленума ЦК КПСС).



В «горичей» лаборатории Через оптическую систему видна металлографи ческая камера, где производятся исследования веществ, из которых выде-ляются радноактивные изотопы. Справа — манипулятор — механизм для дистанционного управления приборами, размещенными в камере. На переднем плане — шлифовальный станок.

реакциями, необходимыми для получения: В технологических «горячих» вамерах, определенного изотопа, происходят и дру-гие, нежелательные реакции. Вследствие дистанционно управляемыми приборами и этого в длительно облучаемом веществе об- аппаратами, вещество исследуется или полразуется смесь атомов различных элемен-

ные средства химии, вернее ее молодой кает необходимость приготовлять также отрасли — радиохимии позволяют выде-лять даже самые ничгожные количества активные изотопы. Работа по изготовлелиардными долями грамма,

тов. Поэтому возникает вопрос: как выде-лить из этой смеси необходимый продукт? Но это уже задача химиков. Современ-этим дело не ограничивается. Часто вознирадиоактивных веществ, измеряемые мил- нию таких пренаратов производится в специализированных изотопных лабораториях

Путь изотопа...

лабораторию, привезли продукцию, полученную в атомных котлах. Это, можно сказать, полуфабрикат, «радиоактивное сырье», которое подвергнется здесь необходимой переработке.

Прибывший груз, естественно, поступает на склад, но это особого рода склад. Здесь нет ни полок, ни окон, ни дверей... Руководитель лаборатории приглашает посетителя подойти к бетонному выступу. Издали кажется, что здесь бетонные ванны или акварнумы. Полойдя ближе, вы Издали важется, что здесь обращаете свои взоры вглубь своеобраз-ного аквариума. И перед вами открывает-ся неожиданное зрелище. На глубине нескольких метров, в бетонном бассейне, заратно сложенные крупные металлические патроны с «радиоактивным сырьем». Тол-стый слой воды защищает людей от вредвоздействия радиоактивных излуче-Искусная рука устроила электрическое освещение на тие бассейна, являющегося своеобразным складом полуфабрикатов.

— Вода, товорит работающий здесь оператор, - не только защищает меня от пэлучений и радиоактивной пыли. хорошей видимости в бассейне легво управлять специальными приспособлениями.

На ваших глазах нужный в дамный мемент патрон захватывается особыми механизмами и передается под водой в смежный бассейн. Там же, под водой, с помощью специальных установок производится векрытие некоторых патронов определение активности гамма-излучающих изотопов. Другие патропы по свинцовым или иного препарата.

В помещениях лаборатории — массивные сооружения из чугуна и свинца необычной формы. Одни из них походят на цилиндры, другие — на усеченные кону-сы, третьи — на своеобразные сейфы... Через специальные свинцовые стекла или систему зеркал вилно все, что происходит за толстой, непроницаемой защитой. В этих необычных шкафах, пользуясь «механическими руками» и другими дистанционными манипуляторами, исследователь режет мепроизволит взвешивание, растворение, фильтрацию, различные операция синтезу «меченых» химических соединений и приготовлению препаратов с изотопами.

Впрочем, в лаборатории можно видеть и другие шкафы — без специальной защиты. Здесь работают химики, ведущие синтез большиц, научных институтов, препаратов с радиоактивной серой, углеро-

В ворота въезжает автомобиль с ценным дом и другими изотопами, испускающими «опасным» грузом. Сюда, в изотопную бета-лучи. В отличие от гамма-лучей они полностью поглощаются даже стеклом пли алюминием толшиной до нескольких мил лиметров.

Готовые радиоактивные препараты подвергаются химическому и физическому анализу.

У столов и шкафов хлопочут люди в белых халатах. Их руки туго облегают резиновые перчатки, словно у хирургов.

В лаборатории гшательно заботятся о том, чтобы предохранить работников от вредного воздействия радиоактивных веществ. В помещениях поддерживается образцовая чистота. Загрязнение рук, одежды, обуви фиксируется специальнымя аппаратами. У каждого работника в кармане халата имеется индивидуальный дозиметр, позволяющий в любой момент проверить, в какой степени работник подвергся воздействию радиоактивных излучений. Специальные приборы проверяют также содержание радиоактивных веществ в воздухе

Перед посещением кабинетов гле перерабатываются изотопы, руководитель лаборатории знакомит нас с характером ес радиоактивных препаратов в лаборатории ведется научно-методическая работа, в которой участвуют химики, физики, разнотехники и другие специалисты. Они разра-батывают методы получения различных радиоактивных препаратов, их анализа и вещества, ядра которых под воздействием вещества, ядра которых под воздействием вейтронов п тамма-лучей превращаются ваниям: оно режется на куски, обтачиварь различных изотонов. Эти вещества придания ему нужной формы поское обзучения приобретают чрезвычайно высокую радноактивность.

Работа с такими высокоактивными ветрествами возможна только и специальных удовнях когда прияты все меры для усоверание оттерской. Ее стены и вол обиты листами нествежний возможна только и специальных приспособления только и специальных приспособления процессов потрежение обходимые операции в соответствии с технологи, на придания по обрудо- нь произволство потремення приспособления потремення потремення потремення потремення приспособления потремення потремення потремення потремення приспособления потремення потремення потремення потремення потремення потремення потремення потремення потремення приспособления потремення потремення потремення потремення потремення потремення потремення потремення приспособления потремення приспособления потременна ктанаров потремення произвольности установым потремення произвольности установым потремення потремення потремення приспособления потремення потремення приспособления потремення потремення приспособления потремення произвольности потремення произвольности потремення произвольности потремення произвольности потремення потремення произвольности потремення потремення произвольности потремення потремення произвольности потремення произвольной потремення внедрен в производство по инвациативе ра-ционализаторов лаборатории.

Руководитель лаборатории говорит о той работе, которая предшествует сдаче готовой продукции в экспедицию. Он расска- щими большой интевывает о посылках, воторые идут во все рес для науки. Это дазывает о посылках, воторые вдуг во концы нашей страны и за ее пределы. ло, например, возможность уточнить далчас сотни килограммов, сам радиоактивный груз составляет граммы, а то и доли грамма. Вся остальная тяжесть посылки приходится на защитные материалы. Куда из его составных хитолько не идут эти посылки! Ленинграл мических веществ, о п Киев, Алма-Ата и Ташкент, Тбилиси и которых раньше ду-Ереван... Недавно была направлена посылка в адрес полярной станции «Север-ный полюс-5». Среди адресатов — названия крупнейших заводов и фабрик, строек, больниц, научных институтов, опытных

Для прогресса техники

ляются препараты, содержащие радиоак-тивный изотоп железа и его соединения. Радиоактивные изотопы позволяют рудование, применяемое для проведения химических реакций. На дне стеклянного сосуда — бурый орадок.

— Это окись железа, содержащая его радиоактивный изотоп, - поясняет сопровождающий нас инженер.— Отсюда прество, располагают его парат пойдет на металлургические заводы на станке, управляют и в научно-исследовательские институты.

Нам рассказывают, что радиоактивный тем переносят обра-ботанное вещество в процессов плавки металлов. Благодаря ему можно проследить за движением расплан-ленного металла в мартеновских печах, В атомном котле неследовать процессы затвердевания ме- баяьта закладывается в различных местах совхозов и больниц наряду с ядерными таллов. Для аналогичных целей применя- кладки доменной печи. Появление его сле- вузов и научных ин-

Мы входим в помещение, где приготов- потся радиоактивные изотопы кобальта,

позволяют В шкафу с мощной вентиляцией сквозь изучать распределение химических элемен-свищовые стекла вилны колбы, пробирки, реторты, газовые горелки — обычное обо-ных металлов. Добавив, например, в сталь тов в симавах различных чорных и цвет- ук. Особое значение ных металлов. Добавив, например, в сталь он получил при изурадиоактивный молибден, можно получить чении поведения представление о распределении этого ме- ществ, находящихся талла в слитке. Для этого к разрезаниому в растворах в весьма слитку, к отшлифованной плоскости его малой концентрации. разреза прикладывают фотовленку. Радно-активный изотоп «засвечивает» ее в тех ми определить их именно местах, где в слитке содержится наличие

Радиоактивные изотопы могут сигнализировать об износе огнеупорной владки да, через «горячие» доменных печей. Этот метод, например, камеры и изотопные применлется на Кузнецком металлургиче- даборатории до завоском комбинате имени И. В. Сталина. Не- дов и фабрик, железбольшое количество радиоактивного ко- ных дорог и строек,

с помощью радиоактивного фосфора, улуч-шающая организацию технологического процесса.

В нашей промышленности нашло также применение новое средство контроля за капродукции - гамма-дефектоскопия. Просвечивая различные изделия гамма-лучами радиоактивного кобальта или иридия, можно узнать о сврытых поровах изделия — трещинах и внутренних раковинах. На судостроительных заводах, например, гамма-дефектоскопами контролируется качество сварных швов корпусов кораблей.

Лля контроля за работой землесосных снарядов на ряде крупнейших строек Со-ветского Союза, в том числе на строительстве Сталинградской гидроэлектростанции, применяются гамма-пульномеры. Это знанительно увеличивает производительность

разрушении огнеупоров.

На Ленинградском сталепрокатном в проводочно-канатном заводе имени В. М. Мо-котова применяется маркировка проката с помощью радкоактивного фосфора, удуч-клопчатобумажной денты, для определения веса врасящих веществ, наносимых на ткани. В этих приборах используется ра-

диожетивный таллий. Применяя радиоактивные изотопы, ученые нашей страны разработали ряд трольных приборов, которые внедряются в производственную практику,— различ-ные измерители толщин, измерители уровня жидкого металла и жидкостей, измери-тели плотности веществ и т. д.

Посылки с радисактивными изотопами кобальта, иридия, свропия, тулия, желе-за, хрома, олова, цинка, цезия и других элементов рассылаются на многие промыш-ленные предприятия страны, на стройки и

железные дороги. В лаборатории знают запросы потребителей, учитывают их нужды и пожелания. телен, учитывают их нужды и пожслания. Невидимые ниги связывают ее со многиий предприятиями, и каждый ее работник чувствует себя участником борьбы за тех-нический прогресс народного хозяйства.

В помощь земледелию

«неприятным» для нас веществом, — гово-рит руководитель лаборатории. — Здесь изотовляют препараты, содержащие радиоактивный фосфор. Он чрезвычайно летуч. и поэтому приходится применять особые еры предосторожности.

В одной из комнат техник наблюдает за процессом получения радиоактивной фос-форной вислоты. Работающий здесь коллекчв сотрудников выполнил важное задание, выпустив в сомружестве с коллекти-вом Воскресенского химического комбината несколько крупных партий суперфосфата, «меченого» радиоактивным фосфором. Но это — не единственная продукция, изготовляемая для сельского хозяйства.

Работающий здесь инженер знакомит нас процессами получения сложных органических веществ, «меченых» радиоактив- ся также роль различных способов меха-ным углеродом. Радиоактивные изотопы низированного внесения удобрений при пофосфора и углерода, а также кальция, ко- севе хлончатника. бальта, цинка, меди, стронция и некоторых других элементов позволяют биологам и агрономам наблюдать за процессами, про- организмов в питании растений. исходящими в почве, за использованием растениями питательных веществ, за реакциями обмена веществ в клетках, изучать цию корневой системы, которая заключаетроль микроэлементов в увеличении уро- ся в поглощении корнями углекислоты из жайности сельскохозяйственных культур и почвы и в передаче ее в листья и другие повышении продуктивности скота.

— Вот комнаты, где ведутся работы с | Советскими учеными разработаны приборы для изучения с помощью радиоактив-ных изотопов фосфора и углерода физислогических процессов, протекающих в ра-стениях. В результате этих исследований сделаны интересные обобщения. Так, применение радиоактивного фосфора показа-ло значительно большую, чем предполагалось ранес, усвояемость растениями фос-форных удобрений.

Используя изотопы для изучения способов питания растений, ученые нашли, что большую роль в повышении урожайности сельскохозяйственных культур кожет играть некорневая подкормка - опрыскивание, опыление, окуривание растений питательными веществами. В Таджикистане, Узбекистане и других республиках Средней Азии с помощью изотопов выясняетнизированного внесения удобрений при по-

Радиоактивные изотопы позволили также полнее изучить роль почвенных микро-

Использовав радиоактивный углерод, советские ученые обнаружили новую функзеленые части растений.

На службе медицины

ки и лечебных целей. Сопровождающий нас сотрудник напоминает о средневековых алхимиках, кото-рые иытались делать золото из свинца и законов химин и все свои обреченные на сывании некоему философскому камию

всемогущих, чудодейственных свойств.
— Правда, золото из меди мы не делаем, хотя его все же можно делать из других элементов, например, из ртуги,— говорит наш спутник. - Но зато мы делаем пот из теллура. Превращение одних элементов другие стало повседневным явлением в

практике. Ежемесячно только в медицинские учре-ждения СССР отсюда отправляется свыше тысячи посылок с радиоактивными изото пами натрия, кода, фосфора, кобальта, золота, стронция, серы, углерода, брома и других элементов. Лабораторня приготовляет «меченые» препараты для биохимических и фармацевтических исследова-

ми, учеными многих специальностей.

Применение радиоактивных изотопов по- щим применением атомной энерги зволило поднять завесу над многими явле-

ниями, представляюные о химическом составе мозга, вить, что некоторые вергаются изменениназва- ям, в действительно-к, строек, сти непрерывно разрушаются и возника-

ют вновь. Метод «меченых» атомов с каждым днем применение для реи практических проблем химических натам возможно.

...От атомного кот-

Просторная комната даборатории отведена для изготовления радиоактивного нода, который находит широкое применение в медяциие. Он используются для диагности-ки и лечебных целей.

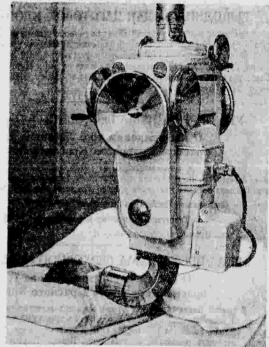
Некоторые изотопы весьма недолговечны. Так, радиоактивный натрей 24, применяциие. Он используются для диагности-ки и деровотока, распадается наполовину за 15 часов. Поэтому от коллективая даборато. рии гребуется исключительная четкость и оперативность, чтобы своевременно доставить препарат потребителю. Большую роль в этом играет диспетчерская служба. Мномеди с помощью «ведикого зликсира». В этом играет циспетерская служба. Мно-Они были далеки от научного понимания гие посыдки доставляются автомобилями и самолетами сразу же после изготовления препарата.

Отсюда же больницы, клиники, медицииские институты получают контейнеры с иглами и аппликаторами, содержащими радиоактивный кобальт, которые применяются для лечения рака. Оператор показывает нам специальные приспособления, которые дают возможность на значительном расстоянии проверять степень их радиоактивности, производить сортировку по размерам и укладку в массивный чугунный конгейнер с прокумерованными гнездами. 178 таких игл транспортируются в контейнере весом более 160 килограммов.

Радиоактивные изотопы открывают новую полосу в развитии медицины, вооруний, в том числе радиоактивные стреп-тоцид, сульфидин, кофенн и веронал. жают ее мощным орудием борьбы за сохра-тецид, сульфидин, кофенн и веронал.

зиками и химиками, гологами и билога-ми, учеными многих специальностей, ки и культуры связан со все возрастаю-

Ан. ТРИФОНОВ.



В Государственном онкологическом институте им П. А. Герцена, На снимке: «кобальтовая пушка» — те певтический гамма-аппарат для лечения опухолей. институте имени тера

Фото А. Пахомова.



масспентрометра — прибора, посредством которо ределяется относительное содержание изотопов в хим ческих элементах.

К поездке делегации Верховного Совета СССР в Англию

Лорд-Канцлер Палаты лордов Княмур и посещение будет способствовать улучше-икер Палаты общин английского парла-нию отношений между нашими двумя спякер Палаты общин английского парла-мента В. Ш. Моррысон присаали да ямя Председателя Совета Союза Верховного Совета СССР А. П. Волкова послание с придлашением делегации Верховного Совета СССР посетить Англию, в котором гово-

«Делегация членов обеих палат английского парламента посетила Советский Союз осенью 1954 года, в результате приглашения, которое Вы и Председатель Совета Национальностей через нас любезно направили членам палат. Мы признательны за радушное гостеприниство и тенлый овазанные нашей делегации в Вашей стране.

Нам доставляет большое удовольствие пригласить делегацию Совета Союза и Совета Национальностей посетить нашу страну в качестве гостей английского парламента в первые недели вюля следу-

Мы надеемся, что будет возможно при- улучшению отног нять это приглашение и что предлагаемое двумя странами».

странами».

Послание идентичного содержания на правлено Лорд-Канцлером Палаты лордов Килмуром и спикером Палаты общин В. Ш. Моррисоном на имя Председателя Совета Национальностей Верховного Сове-та СССР В. Т. Лациса.

Председатели палат Верховного Совета СССР направили руководителям палат английского парламента ответные письма следующего содержания:

«Мы весьма благодарны за Ваше приглашение делегации обеих палат Верховного Совета СССР посетить Англию в качестве гостей Английского парламента.

От имени Верховного Совета СССР им с глубовим удовлетворением принимаем это приглашение и полагаем, что поездка делегации Верховного Совета СССР в Англию будет способствовать дальнейшему улучшению отношений между нашими

к советско-шведским торговым отношениям

советско-шведских торговых переговоров 9 декабря в Москве был подписан Протокол о товарообороте между СССР и Швецией в 1956 году.

Протоколом предусматривается значительное увеличение в 1956 году товарооборота между СССР и Швецией.

Швеция будет поставлять в СССР про-

В результате успешно закончившихся | ную сталь, вискозную целлюлозу, штапель-

ное воложно и другие товары. Советский Союз будет поставлять в Швецию нефтепродукты, каменный уголь, фер-ромарганец, марганцевую и хромовую руды, сбест, хлопок и другие товары.

Протокол подрисали: с советской стороны — первый заместитель министра внешней торговля С. А. Борисов, со швел-Швеция будет поставлять в СССР про-вышленное оборудование, суда, качествен-делегации посланник Э. Мудиг.

ники московского времля, коллекции госу-ларственной Оружейной палаты. Пожилая ввартиру В. И. Ленина, глава делегации маршая сейма Польской Нарол-ной Республики Я. Лембовский сделал сле-лующую запись в книге посетителей: «Приятно отметить, с какой любовью со-

ветская общественность относится к памя-ти своего вождя и учителя». В тот же день польская парламентская

делегация ознавомилась с Московским метрополитеном имени В. И. Ленина.

вали в Большом театре Союза ССР на опери «Пиковая дама». Вместе с гостями в цен-

«Пиковая дама». Вместе с гостями в центральной ложе находились Председатель Совета Союза А. П. Волков, Председатель Совета Национальностей В. Т. Лацис, депутаты Верховного Совета СССР А. К. Трен и В. И. Колпаков, депутат Верховного Совета РСФСР Е. И. Леонтьева, первый заместитель министра культуры СССР С. В. Кафтанов, член коллегии МПД СССР М. В. Зиминин, начальник Протокола Президнума Верховного Совета СССР Г. И. Фомин.

мин.
В ложе находились также Чрезвычайный в СССР

и Полномочный Посол Польши в СССР В. Левиковский и сотрудники посольства.

Перед началом спектакля с приветствием к членам делегации обратился директор Большого театра Союза ССР М. И. Чудаки. Зрители, заполнившие зал, горячили апло-

дисментами встретили представителей братского польского народа. (TACC).

Вечером члены делегации присутство

Пребывание в Москве делегации сейма Польской Народной Республики

Делегация сейма Польской Пародной В. И. Ленина в Бремле, а также Большой Республики, прибывшая в Советский Союз приглашению Верховного Совета СССР, 9 девабря была принята в Кремле Председателем Сонета Союза Верховного Совета СССР А. П. Волковым и Председателем Сорета Национальностей Верховного Совета СССР В. Т. Ленина, принята сейма Польской Народеста Национальностей Верховного Совета СССР В Т. Ленина в Кремлевский зворец и исторические памятного пригодения поделения поделения поставления поделения под

СССР В. Т. Лацисом. Во время дружеской беседы, в которой принял участие Чрезвычайный и Полномочный Посол Польской Народной Респубдики в СССР В. Левиковский, была обсуждена программа пребывания делега-ции в СССР. Польские гости намерены побывать, вроме Москвы, в ряде городов страны, ознакомиться с работой промыш-денных предприятий, с историческими и культурными памятниками, учебными за-

велениями. Во время беседы А. П. Волков, возглав-лявший мелегацию Верховного Совета СССР, посетившую в этом году Польшу, по-делился своими впечатлениями о пребывании в Варшаве. Он свазал, что в памяти членов делегации больше всего запечатле-нись истречи с жителями польской столи-- людьми оптимистичными, деятельными, велущими огромную работу по восстановлению своего города, разрушенного гитаеровцами. Большое ввечатление осталось у нас также, полчеркнул А. И. Волков, от митинга трудящихся Варшавы, который ярко продемонстрировал глубокие дружеские чувства, связывающие поль-ский и советский народы.

лепутаты польского сейма осмотрели рабочий кабинет и квартиру братского польского народа.

Завершается строительство крупной ГЭС близ Пекина

ПЕКИН. 9 лекабря. (ТАСС). Как сооб-Гуаньтинская гидроэлектростанция явщает газета «Гунженьжибао», закончи-дись основные строительные работы на ляется первой в Китае крупной гидро-Гуаньтинской гидроэлектростанции на ре-ке Юндинхэ, к западу от Пеквиа. В настояэлектростаниней, построенной китайскими специалистами и оснащенной отечественщее время заканчивается монтаж первого агрегата ГЭС.

Прием Мао Цзэ-дуном Отто Гротеволя

ПЕКИН, 9 декабря. (ТАСС). Как сообщает агентство Синьхуа, сегодня Председа-тель Китайской Народной Республики Мас Цаэ-дун принял главу правительственной делегации Германской Демократической

делегации Германской демократической республики премьер-министра Отто Гротеволя и членов правительственной делегации ГЛР.

С китайской стороны присутствовали: аместитель Председателя КНР Чжу Ла, председатель Постоянного комитета Всекитайского собрания народных представителя В Председатель прамыте Скумантарино. телей Лю Шао-ци, премьер Государственно-го совета КНР Чжоу Энь-лай, заместители председателя Постоянного комитета Всекитайского собраная народных представите-лей Ли Цзи-шэнь и Шэнь Цзюнь-жу, заместитель председателя Постоянного коми-тета Всекитайского собрания народных представителей и мар Пекина Пын Чжань. представителен и мар пекина пын чжань, заместители премьера Чэнь Юнь, Пын Да-хуай, Ли Фу-чунь и Ли Сянь-нянь, заме-стителя министра иностранных дел Чжан Вань-тянь и Цзи Пын-фай, посол КНР в ГДР Цзан Юн-цюань.

-0-Прием у Чжоу Энь-лая в честь правительственной делегации ГДР

ПЕКИН, 9 декабря. (ТАСС). Сегодня премьер Государственного совета КНР Чжоу Энь-лай устроял прием в честь правительственной делегации ГДР во главе с премьер-иннистром Отто Гротеволем.

На приеме присутствовали заместитель Председателя КНР Чжу Дз. председатель Постоянного комитета Всенитайского собрания народных представителей Лю Шасин, заместители председателя Постояним, заместители председателя постоят-ного комитета Шэнь Цзюнь-му, Ли Цзи-шань, заместители премьера Государствен-ного совета КНР Чэнь Юнь, Ли Фу-чунь, Ли Сянь-нянь, министры, ответчунь, ли общественных организаций китая, мар Пекина Пын Чжэнь и другие официальные лица. Ны приеме присутствовали также посол СССР П. Ф. Юдин и другие члены дипломатического корпуса.

Чжоу Энь-лай и Отто Гротеволь во время приема обменялись речами.

ПЕКИН, 9 декабря. (ТАСС). Как сообпает агентство Синьхуа, вчера премьер-министр и глава правительственной де-дегации ГДР Отто Гротеволь и его супруга посетили премьера Государственного совелегации ГДР Отто Гротеволь и его супруга посетили премьера Государственного совета БНР Чжоу Энь-лая. Гротеволя сопрово ждали члены делегации.

Собрание в Академии наук Китая, посвященное революции 1905 года

ПЕКИН, 9 декабря. (Соб. корр. «Правцы»). В Академии наук Китая состоялось собрание, посвященное пятилесятой головщине первой русской революции 1905— 1907 годов. На собрании присутствовали работники пекинских институтов, Академии наук, а также преподаватели высших учебных заведений — всего более пятисот человек.

С докладом «Первая русская революци и Китай» выступил заведующий кафедрой основ марксизма-ленянизма высшей партийной школы при ЦК Коммунистической партии Китая т. Фань Жо-юй.

--0-Советско-корейское соглашение об авиационных перевознах

ПХЕНЬЯН, 9 декабря. (ТАСС). Сегодня Пхеньяне представителями министерства путей сообщения КНДР и Главного управления Гражданского воздушного флота при Совете Министров СССР подписано согла-шение об авиационных перевозках и взаимном обслуживании. Соглашение устанавливает, в дополнение к соглашению о воздушном сообщении от 7 декабря, порядок

СОВЕТСКИЕ ГОСТИ В ДЖАЙПУРЕ И КАШМИРЕ

Вчера, 8 декабря, Н. А. Булгании и Н. С. Хрущев покинули пределы важней-шего промышленного района Индии, дежа-щего на границе штатов Западная Бенгалия и Бихар. Позади остались дымящиеся трубы заводов, копры угольных шахт, огромные здания фабричных цехов, густая сеть железных дорог — все, что символиогронава здания дорог — все, что символи-зпрует собой новую Индию. В середине дня самолет, на борту которо-

го находились советские руководители, приземлился на аэродроме Джайпура—сто-лицы знойного, пустынного края— штата

Встреча гостей из Москвы была необыкновенно яркой и красочной. Сотни тысяч жителей Джайнура и окрестных селений вышли на улицы города. Снова и снова встречающие скандировали лозунг, столь популярный ныне в Индии: «Русские, индийцы — братья!».

К советским гостям подошли стройные девущки с наполненными водой кувшинами на головах. Вода — самый ценный дар в знойном, засушливом Раджастане, и народ-ный традиционный обычай велит окропить ею дорогих и желанных гостей. Девушки чинно выполняют этот красивый обряд. Звучат гимны Советского Союза и Индии. Гости принимают парад почетного караула.

Час спустя на ипподроме Джайпура в честь гостей раджирамукх (правитель штата) устровя показательный матч игры в по-ло на конях. Сам раджирамукх выступал под № 3 в команде «красных», а его сын—
в команде «белых». «Красные» победили, и
Н. С. Хрушев и Н. А. Булганин под бурные аплодиементы всех присутствующих
вручили победителям серебриный кубок.

Тем временем в огромном городском пар-ке 300 тысяч человев собрались на ин-тинг, созванный в честь советских гостей. Когда Н. С. Хрущев и Н. А. Булганин поднялись на высокую трибуну, они были встречены бурной овацией. Парк сиял, озаренный тысячами разноцветных огней. Могучие зеленые деревы, украшенные гираяна-ми лампочек, светились, словко наши празднячные елки. Подойдя к микрофону, главный министр Раджастана Мохан Лал Сукхадия провозглашал: «Индийцы и русские...», и толпа в ответ гремела: «Братья!». Лавиной обрушивались аплодисменты, и снова раздавалось: «Индийцы и

Стоя у миврофона, пел певец. Он пел по восточному обычаю без всякого аккомпанемента, и голос его детед над толпой. Все стихло. Певец — это был видный поэт Раджастана Мукуль — исполнял написанную им самим песню об индийско-советсвой дружбе.

«Моя страна пробудилась,— пел Му-— и идет по пути мира. Наши великие Гималан смотрят на Уральские горы, которые находятся в России. Реки Ганг и Волга поют песню о созидательном труде и строительстве. Мы строим мост мира между всеми народами, и мы победим темные силы войны». Замолили заключитель-ные ноты песни, и снова грянули аплодис-

Пробуждающийся к новой жизни Рад-жастан бурно приветствовал посланцев ве-ликого советского народа, пример которого ободряет и учит. Как громко звучали сказать, что то представление об Пидия, оващии, когда Н. А. Булгании подошел к которое мы имели, было далеко недоста-

От специальных корреспондентов «Правды»

микрофону, чтобы произнести свою речь!.. Сложна, свособразна обстановка в Разжастане, где древнее прошлое соседствует с ростками новой жизни и где люди пытли-во ищут путей в будущее. Тем весомее и значительнее было то огромное событие в жизни старого Джайпура, каким явилась встреча его населения с советскими руко-

Когда митинг окончился, гостей проводили в зал, где были выставлены подарки от народа Раджастана советским дюдям. подготовленные к приезду дорогих гостей. Чего вдесь только не было,— начиная от тончайших миннатюр, искусно написанных на слоновой кости, и мраморных барельефов и кончая выкованными из меди худокественными паделиями и даже. живыми тиграми, выдовленными смелыми охотниками Раджастана в джунглях.

По одним из самых трогательных был подарок явух девочек-сестер — 14-летней Уска п 9-летней Минакска Мента. Пз мельчайших бисерных бусинов, напизан-ных на тонкие инти, они сделали цветные портреты гостей. Нити свободно висят в портреты гостей. Пати своюмом висят в рамке и волышутся с хрустальным зволом, создавая игру тонов. И. А. Булганин и И. С. Хрущев от души поблагодарили де-вочек за подарок и оставили им на память свои автографы.

...Рано утром 9 декабря советский само лет, на борту которого находились гости, оторвался от аэродрома Джайпура и ваял курс на север. Из знойного, солнечного Раджастана самодет уносит советских гос-тей на крайний север Индии, в предгорья Гималаев, где уже наступила зима и ртуть в термометрах опускается по вечерам ниже нуля. Под крылом самолета плывут высокие красноватые горы, местами заросние густым лесом. Выше, выше... Лесов уже не видно, внизу — порыжевшне альпий-ские луга. И вог уже надвигаются скадистые вершины, засыпанные снегом. Это перевал Банихал, за которым открывается раскинувшаяся на высоком плоскогорые

Расположенные в долине деревни окру-жены вспахапными полями. Здесь только что посеяли пшеницу, урожай которой соберут в марте. Высовие тополя и чинары стоят без листвы. Самолет идет на посадву. Это аэродром Сринагара — главного го-

рода вышинр — родина Неру, и на воротах ангара мы читаем надпись по-русски и по-английски: «Добро пожаловать в стра-

ну Неру».

П. А. Булганин и Н. С. Хрущев при-нимают почетный караул. Их приветству-ют деги, исполняющие песия в честь дружбы между СССР и Индией. Гости знакомятся с встречающими их представятелями Кашмира. Салар-и-рийасат (глава Кашмира) произносит приветственную речь. Ему отвечает Н. А. Булгании. Под бурные аплолисменты присутствующих он благодарит кашмирцев за гостеприимство и говорят:

точным. Мы объехали благодаря любезно предоставленией нам возможности всех юг и центральную часть Индии. Но, не по-бывав в северной части Индии, мы не смогли бы получить полного представле-ния об Иидии.

ния об индин.
Вот почему мы с большим удовлетворе-нием принизи приглашение садар-и-рей-асата Юварадж Каран Сингка посетить Кашмир. Для нас посадка в Кашмир интересна потому, что свособразне природных условий Кашинра, богатство самобытной культуры его народов, искусство народных мастеров, ремесленников создали все-мирную славу Кашмиру. Поездка в Кашмир представляет интерес для нас, представителей советского народа, также и потому, что Кашмир близко расположен к нашей стране, с Кашмиром у нас в прошлом всегда были большие торговые связи.

Гости покидают аэродром и направляют-ся к городу. По обочным шоссе стоят жася к городу. По обочным щоссе стоят жа-тели Кашмира, горячо приветствуя гостей из Советского боюза. Общественность Кашмира с любовью готовилась к этой вотрече. Этот день был объявлен праздви-дим. Различные общественные организа-ции, професовам украсили город. У вмезла с аэродрома красуется изображенный на огромном синем полотие голубь мира с надписью по-русски и по-кашмирски «мир». Реют советские и индийские флаги. На приветственных транспарантах — лозунги на русском языке: «Мы приветлозунги на русском языке: «мы приветствуем нашего веливого соседа!», «Мы котим мира!», «Вязит руководителей Советсного Союза язывется счастьем для нас!», «Да здраствуют Неру, Булгания и Хрущев!», «Защита мира зависит от дружбы с СССР»... Много приветствий местного характера: «Рабочис-десорубы приветствуют рас!» «Папрасто панумета»! ствуют вас!», «Привет от панчаятов!» (органы самоуправления в деревнях).

В воздухе прохладно, но толны встреча-ющих многолюдны. Кашмирцы кутаются в шировне шали. Многне на них держат пел шалями «кангри» — легкие жаровни с тле-ющими углями, подвешенные к поясу. Звучат самодентельные оркестры, быот ба-рабаны.

Попетине невиганный по своей кра сочности и яркости прием ждал гостей из Москвы на реке Джхелам, пересекающей весь город. Гостей пригласили сесть в москым на реке джжелам, персоскающей вось город. Гостей пригласили сесть в большие лодки и поехать на них по реке, образующей как бы огромный проспект. Нах рекой протинуты сотни приветствен-ных дозунгов. Повеюду трепецут на ветру флаги. Мосты, дома, барки богато украще-ны драгоценнейшими кашмирскими корраии, шалями, шкурами леопарда, вышивка-ии — всем тем, чем богат и славен Кашмир.

Вот вдоль фасада прибрежного дома про тянуто гигантское полотняще, в нем вы-резаны отверстия, из которых выгляды-вают смеющиеся детские лица, образующие буквы слова «привет». Ребятишки друж-но скандируют: «Индийцы в русские— братья!». С барок сыплют на проезжающих оратья:». С оврок сыплют на проезжающих в модке Н. А. Будганина и Н. С. Хрущева депестви цветов, бресают им букеты цве-тов и гардинды. Около часа двигалась эта процессия по реке, и ни на минуту не осдабевал энтузикам народа. Кашмир горячо демонстрирует свою дружбу с Со-ветским Союзом.

Ю. ЖУКОВ, О. ОРЕСТОВ, О. СКАЛКИН. г. Сринагар, 9 декабря.

Выставка в Гвалиоре в честь пребывания Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Индии

ДЕЛИ, 9 декабря. (ТАСС). Как сообщает низованную местным отделением Индо-Согазета «Хиндустан таймс», вчера главный ветского общества по развитию культурных министр штата Мадхья Бхарат Такхатмал Джайн открыл в Гвалиоре выставку, органия. В Собрания в Со

ПРИБЫТИЕ СОВЕТСКИХ СПЕЦИАЛИСТОВ В ИНДИЮ

ДЕЛИ, 9 декабря. (ТАСС). Как сообщает галлургии СССР В. Б. Хлебниковым. Советгазета «Хиндустан стандард», вчера в Дели окие специалисты привезли проект метал-прибыла группа советских специалистов во главе с заместителем министра черной ме-

ставлен в министерство железа и стали

ИНДИЯ В БОРЬБЕ ЗА НЕЗАВИСИМОСТЬ

Вышедшая на русском языке «Автобиография» Лжавахарлала Неру представляет О книге Джавахарлала Неру Индии против чужеземных колонизаторов, написанную одним из выдающихся руководителей национально-освободительного движения.

В книге содержится изложение событий до начала 1935 г., но в последней, дополнительной главе автор кратко останавли-вается на событиях 1935—1940 гг., хотя «Автобнография» не ставит своей задачей дать всестороннее и хронологически последовательное изложение истории Индии. Как и ранее изданный у нас труд Дж. Неру «От-крытие Индии», «Автобиография» написана в камере колониальной тюрьмы, куда английские власти бросили Неру за участие в освоботительном движении.

Обреченный на вынужденное бездей ствие в гюрьме, Неру не сложил оружия. Своим пером он продолжал борьбу, клеймя предателей в подымая дух колеблющихся, ставя в пример героизм народа и напомы ная о его бесчисленных жертвах, разобла чал зверства империалистов и предупреждая об их коварной политике разжигания розни между пилусами и пидийскими мусульманами.

В предисловии к русскому изданию «Автобнографии» Дж. Неру пишет:

«Около шести месяцев назал я написапредисловие к русскому изданию моей кни-ги «Открытие Индии». Вскоре после этого мне посчастливилось посетить Совет-ский Союз. Я провел там пятнадцать дней п увез с собой живые воспоминания об этой великой стране и ее народе. Моя поездка, при всей ее кратковременности, дала мне значительно лучшее представление великом прогрессе, достигнутом Советским Союзом, о теплоте, дружелюбии и любви советского народа к миру. Эти воспоминания надолго сохранятся в моей па-

Я был счастлив узнать, что моя книга встретила в Советском Союза хороший прием и что у нее нашлось много читате-

«Автобиография»

оя книга поможет русскому народу лучше узнать мою страну.

Теперь меня попросили написать преди словие к русскому изданию другой моей книги — «Автобнография». Я делаю это с радостью. Однако мне хотелось бы обратить внимание на то, что эта автобиография ла написана мною двадцать лет назад. Как и первая книга, она была написана в тюрьме. В книге изложены вопросы, имевшие для меня в то время первостепенную важ-ность, но теперь, пожалуй, не имеющие уже большого значения. Однако эта книга позволяет также заглянуть в душу Индир того времени и в особенности в душу тех, кто вел борьбу за нашу свободу. Много событий произошло с тех пор, я многие из нас, разумеется, выросли и в какой-то мере переменились.

Я надеюсь, что эта книга будет также содействовать дучшему взаимопониманию между советским и индийским народами».

Пусть в книге Дж. Неру история Индии в годы борьбы за национальную независимость не нашла полного и систематическо-го раскрытия. Но по своей подкупающей. кренней и большой эмоциональной силе. глубокой убежденности в конечной победе лела пилийской независимости эта книга занимает особое место среди огромной дите-ратуры, посвященной индийскому национально-освободительному движению.

В колонивальной Индии против господства чужеземной империалистической буржувани выступали не только трудящиеся массы, но и подымающаяся национальная буржуазия, не имевшая никаких политических прав, лишенная свободы предпринимательской деятельности, обреченная на расовую дискриминацию и унизительный национальный гист.

В своих воспоминаниях о детских годах прием и что у нее нашлось много читате-лей. Как автор, я, естественно, горжусь что всякий раз, когда англичанин убивает этим. Но, помимо этого, я надеялся, что индейца, суд, состоящий из соотечествен-

переполнены.— ни одному индийцу не раз-решалось ехать в этих купе, хотя бы они и оставались незанятыми. Англичании же мог занять в поезде любое купе и не допускать тула ни одного индийна. В парках и других общественных местах для евро-не против пользования иностранным язы-пейцев также были отведены специальные ком в нашей национальной деятельности; стулья и скамьи. Я негодовал на чужезем-ных властителей моей родины, возмущался их поведением, и всякий раз, когда вто-либо из индийцев давал им сдачи, меня это радовало» (стр. 14).

После первой мировой войны и победы Великой Октябрьской социалистической революции в России, в условиях общего конзиса капитализма и колониальной системы начинается мощный подъем национально-освободительного движения народов порабощенного Востока, охватившего и Индию. К этому периоду относится и начало политической деятельности Дж. Неру, вернувшегося на родину еще в 1912 году из Англии, где он заканчивал свое образова-

В своей «Автобиографии» Дж. Неру пи шет об этих событиях. Он глубоко возмущен колонизаторами, которые насилием репрессиями, зверским расстрелом в 1919 г. безоружных демонстрантов в Амритсаре стремились запугать народы Индии и сло-

Таково было положение в Индии, когда вызающийся политический деятель страны Махатиа Ганди обратился к народу с патриотическим призывом начать борьбу за национальное раскрепощение Индии, а партия Индийский национальный конгресс приняла его программу.

Впервые в освободительном движении против империализма приняли участие широкие народные массы. Изменился и ха-рактер партии Индийский национальный конгресс, которая до этого времени не имела ширових связей с народом. По сло-

ше становился хиндустани или иногда язык той провинции, где происходил съезд Конгресса, ибо многие делегаты не знали английского языка, а кроме того, получило распространение все растущее предубеждеком в нашей национальной деятельности; на собраниях Национального конгресса ощущались новая жизнь, энтузиазм и горячность» (стр. 78).

Колонизаторы ответили массовыми репрессиями. В течение декабря 1921 и января 1922 годов было брошено в тюрьмы около 30 тыс. участников антинипериа-листического движения. Сам автор «Автобиографии» подвергался неоднократно суровым преследованиям и отсидел в общей сложности 10 лет в колониальных тюрьмах. А сколько погибло от английских пуль, сколько было изувечено тяжелыми аубинками полицейских, сколько подверглось позорной порке, широко применяв-шейся для расправы с борцами за свободу

Как индийский патриот, глубово преданный родине, Дж. Неру извлек много полезного из тяжелого опыта временного поражения 1922 г. Прежде всего в противовес умеренным элементам в Конгрессе, которые упорно держались расплывчатой формуды «сварадж», что можно было тол-ковать как статус доминиона при сохранении английского господства. Дж. Неру в 1923 году четко формулирует требование полной пезависимости. Сам Дж. Неру оргапизует и возглавляет «Лигу независимо-сти» для пропаганды этого требования среди ширових масс.

В дальнейшем, по предложению Дж. Не ру, это требование было принято Национальным конгрессом. «Главная илея, лежавшая в основа требования о независимо-сти,— пишет Неру в своей «Автобиографии»,— заключалась в том, чтобы заставить народ понять, что мы боремся за создание совершенно нового политическо-

«Весь облик Пационального контресса издания нынешнего строя (с сохранением наступление против национально-освободиников убийцы, оправдывает его. В поездах не сводо облистал сводо обли

рост сознательного рабочего движения, кратковременное посещение Дж. Неру Советского Союза в 1927 году и участие в Конгрессе угнетенных народов в Брюсселе не остались без влияния на эволюцию взглялов автора «Автобнографии». Ему становилась все более очевилной связь между мировой борьбой против империализма и судьбами национально-оснободительного движения Индии. Он пишет в «Автобиографии» о совместных действиях угнетенных народов, о том, что «борь-ба за свободу есть общая борьба против общего противника - империализма и что для этой цели жедательно совместно вы-работать план действий, а по возможности, н предпринять совместные действия (стр. 180). В этот же период времен крепнут симпатии Неру к стране содиализма, он называет Советскую Россию вестинцей надежды для мира.

Дж. Неру был в первых рядах движения за национальную независимость, и только тюремное заключение прервало его активную натриотическую деятельность в период нового подъема национально-осноболительного движения 1928-1933 гг. Во время этих событий в колониальную тюрьму были брошены все лидеры партии Инанвекий напиональный конгресс, в том числе отен Неру. Его престарелая мать полверглась зверскому избиению английской полицией, а заключение в тюрьму жены Неру — Камалы подорвало ее здоровье и вызвало преждевременную смерть.

Влизость к народу в общей борьбе, ощущение неразрывной связи с ним придавали Дж. Неру огромный энтузнаэм и уверенность в победе.

В эти тяжелые дии, когда после провала мирных переговоров с Национальным конгрессом английские империалисты, использовавшие перемерие для того, чтого строя, а не просто индианизированного бы укрепить свои позиции и подготовить-

пени и социальную свободу» (стр. 153). лизма. Он пишет: «Теория и философия Распространение марксизма в Индии, марксизма осветила много темных уголков в моем сознания. История наполнилась для меня новым содержанием. Марксистское толкование пролило на нее поток света. И она предстала передо мней в виде развертывающейся драмы, в которой имелись закономерность и цель, пусть даже и неосо-знанные» (стр. 383—384).

Глубовим сочувствием пронизано его следующее высказывание о стране социализма: «Следуя заветам великого Ленина, Россия заглянула в будущее и думала только о том, что должно быть, тогда как другие страны лежали придавленные мертвой рукой прошлого и тратили свои силы на то, чтобы сохранить бесполезные ре-ликвии минувшей эпохи» (стр. 383).

Выйдя из тюрьмы. Ажавахарлал Неру выступил решительным противником агрес сивных империалистических государств и встал в число активных борцов за мир, против нацвигавшейся второй мировой

За прошениие годы Индия следала гигантский шаг вперез, страна завоевала желанную независимость, встала на самостоятельный путь развития, добилась на этом пути крупных успехов в сбласти национальной экономики и культуры.

Выступая на мятинге в Бангалоре 26 ноября 1955 года, тов. Н. С. Хрущев, выражая мысли всех советских людей, заявил:

«Сегодня Индия напоминает могучий поток, который прорвал преграды, стоявшие на его пути, и разлился вширь и вглубь. Этот поток приводит старый мир в трепет. А мы радуемся, что индийский народ вы-рвался из колониального рабства, что Индия встала на путь независимого разви-

Дружба и сотрудничество народов Индии и Советского Союза, основанные на борьбе за укрепление мира и расширение международного сотрудничества, растут и вреннут с каждым днем.

н. РУДИН.

УСТРАНИТЬ УГРОЗУ АТОМНОЙ ВОЙНЫ!

Нью-порк, 9 декабря. (ТАСС). Вчера в р Политическом комитете продолжалась общая лискуссия о разоружении и мерах по дальнейшему ослаблению международной

Делегат Югославии Матес обратил вии мание на то, что в ходе дяскусски ни одно предложение по разоружению не отверга-дось полностью. Это обстоятельство, скавал он, свидетельствует о возможности приипрения различных точек зрения.

Признавая наличие технических трудностей в осуществления контроля над уни-чтожением запасов атомного оружия, делегат Югославии заявил, что эти трудности могут служить оправданием для отказа разоружения. Технические трудности могут стать непреодолямым препятствием на пути разоружения только при отсутствии минимального доверия между госу-

Представитель Югославии высказался за продолжение работы Подкомитета Комиссии ООН по разоружению и подчеркнул, что всякая попытка решить проблему разору-жения путем навязывания воли большинства обречена на провал, каким бы значи тельным ни было это большинство.

Делегат Ливана подчеркнул, что для успеха любого плана разоружения необхо-димо доверие между государствами, и приввал продолжить усилия в этом направле-нии, начатые главами правительств четы-рех великих держав на Совещании в Же-

Ватем выступил глава делегации УССР Л. Ф. Паламарчук. Напомнив, что предло-жения Советского Союза от 10 мая значительно сблизнаи позиции держав, он ска-зал, что после 10 мая западные державы, встревоженные перспективой достижения соглашения о сокращении вооружений и вапрещении ядерного оружия, начали бить отбой. Они поставили под сомнение даже самую возможность достижения в настоящее время положительных результатов в деле сокращения вооружений и запрещения атомного оружия.

Представитель УССР обратил внимание об- на то, что проект резолюции Канады, США, к по Англии и Франции ставит во главу угла не задачу достижения соглашения о сокращения вооружений, запрещении атомного оружня и установлении международного контроля, а скорейшее осуществление обмена военной информацией. Он подчеркнул, что осуществление предложения об обмене военной информацией в настоящих условоенной информацией в настоящих усло-виях не способствовало бы обеспечению безопасности государств, поскольку полу-ченная таким образом информация могла бы быть использована для внезапного на-надения, для агрессии. Нельзя упускать из виду то, заявил Паламарчук, что эта мера проводилась бы в условиях продолжающейся гонки вооружений, при наличии воен-ных группировок и сети военных баз, угрожающих безопасности тех государств. близ оторых они расположены.

Касаясь вопроса «О мерах по дальней-

шему ослаблению международной напря-женности и развитию международного соженности и развитию международного со-трудинчества», представитель УССР пол-черкнул, что Генеральная Ассамблея сдела-да бы полезный вклад в дело дальнейшего ослабления международной напряженности, призвав все государства следовать наме-ченной в Женеве политике сотрудничества, какие бы трудности ин встречались на их

пути. Делегат Египта Рамадан заявил, что, хотя в Женеве и наметились различия в подходе в проблеме разоружения, он верит в то, что великие державы понимают важвость решения этой проблемы, которая связана с угрозой разрушительной атомной войны. Малые страны, сказал он, поддерживают усилия великих держав в этом во просе, о чем свидетельствуют решения Бандунгской конференции. Рамадан выска-зад уверенность в возможности достиже-

ния соглашения. Представитель Перу Белаунде высказал-ся в поддержку американского предложения о фотосъемках и обмене военной ин-формацией. Он призывал не настаивать на запрещении атомного оружия,

Генеральная Ассамблея высказалась за одновременный прием в ООН 18 государств

НЬЮ-ПОРК, 9 декабря. (ТАСС). Вчера на Генеральная Ассамблея одобрила эту репленарном заседании Генеральная Ассамб- комендацию. За одновременный прием в дея обсудила рекомендацию Специального ООН 18 государств голосовали 52 делегаподитического комитета об одновременном пви, против — 2 (Куба в гоминдановец) и приеме в ООН 18 государств.

Подавляющим большинством голосов ция, Бельгия, Греция и Израиль.).

ВАЖНОЕ РЕШЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОЙ АССАМБЛЕИ

7 декабря Специальный политический комитет Генеральной Ассамблеи ООН, а вслед за ним 8 декабря Генеральная Ассамблея подавляющим большинством голосов приняли решение, предусматривающее одновременный прием в Организацию 18 новых членов.

Тенеральная Ассамблея рекомендовала решения вопроса о приеме новых членов.

Телеруя Белериальная Ассамблея рекомендовала специя выпоса о приеме новых членов.

Совету Безопасности положительно рассмотреть заимаемия с просьоом о приеме всех 18 стран. Как известно, в число этих стран входят: Албания, Монгольская На-родная Республика, Йордавия, Ирданция, Португалия, Венгрия, Нталия, Австрия, Румыния, Болгария, Финляндия, Цейлон, Непал, Ливия, Камбоджа, Япония, Лаос, Испание

Решение Генеральной Ассамблеи с одобрением встречено как в кругах ООН, так и далеко за ее предслами. Оценивая значение этого решения Генеральной Ассамблеи, ее председатель—делегат Чили Маса справедливо сказал, что красноречивым большинством Генеральная Ассамблея приняла репение, которое впервые за десять дет приближает возможность урегулирования во-проса о юруске новых членов. Как заявил Маса, он испытывает глубокое удовлетво-рение тем, что Генеральная Ассамблея смогла достигнуть результата, который отражает належды различных районов

мира.
Уже тот факт, что за одновременный прием всех 18 государств голосовали 52 делегации, является, несомненно, важным событием в жизни Организации Объюмический событием событием однененых надий. Решительное большинством членов Организации выступило за подавляющим большинством членов ООН, окажет соответствующее развяне на окол безотлагательное решение на текущей сессии Ассамблен этого давно уже назревшего вопроса без лискриминации в отноше-нии какого бы то ни было государства. Таким образом, подавляющее большинство членов ООН выступило за укрепление меж-лународного сотрудинчества в Организа-

ини, за укрепление ее авторитета. Против принятия этого решения голосовали только чанкайшист в представитель

в ООН требуется рекомендация Совета Везопасности, после чего Генеральная Ассамолея принимает окончательное решение. Потерпевшие в Генеральной Ассамблее пораженне противники принятия в ООИ 18 государств предпринимают новые ма-невры, оказывают грубый нажим на делегатов ряда стран, стремясь «отложить», т. е. сорвать окончательное решение вопроса на текущей сессии Ассамолен. Как сообщает американская печать, чанкайшист, незаконно занимающий место представителя Китая в Совете Безопасности, все еще стращает тем, что он применит «вето».

Американский журная «Нейши», комментируя в последнем номере вопрос о приеме новых членов, пишет: «Наше всуклю-жее выворачивание рук Бельгии и Англии жее выворачвание рук редактив в дипланене о при-еме оптом новых членов минус Внешнюю Монголию (имеется в визу Монгольская Народная Республика.— Авт.) так, чтобы не поставить в затруднительное положение китайских националистов (т. е. клику чан-кайшистов. — Авт.), настолько очевидно и

чательное положительное решение этого вопроса как в Совете Безопасности, так и в Генеральной Ассамблее. Принятие всех 18 государств в Организацию Объединен-ных Наций будет отвечать интересам расшпрения международного сотрудничества интересам укрепления мира и всеобщей безопасности.

в. боровский.

ИНДИЙСКИЙ НАРОД ОСУЖДАЕТ ПОДДЕРЖКУ СОЕДИНЕННЫМИ ШТАТАМИ КОЛОНИАЛИЗМА

ДЕЛИ, 9 декабря. (ТАСС). Как сообщает | зя возмущение в кругах гознских участиисоюзов III. А. Данге опубликовал заявление, в котором указывает, что «заявление американских империалистов' показывает, что они не являются друзьями Индии... Заявление показывает, кто поддерживал португальских окнупантов в Гоа, когда они в августе убивали индийских участников ванусте участных движения мириого сопротивления. Всемы-дийский конгресс профсоюзов предлагает всем профсоюзам Индии выступить совме-стно против заявления Паласса в потребо-вать освобождения Гол. Комитет содействия освобождению Гоа должев организовати движение протеста по всей Индии и направить 26 января в Гоа десять тысяч человек - участников звижения мирного со-

противления». Исполком организации Народно-социалистической партии штата Лели принял революцию, осужлающую заявление Даллеса.

ПЕЛИ, 9 декаоря. (ІАСС). как соющает за возмущение в кругах голсках участва газета «Хиндустан стандард», в связв с ков национально-освободительного движе-американо-португальским коммюнике и ни, борющихся за освобождение Гоа от португальского господства. Как сообщает секретарь Всенидийского конгресса проф-газета «Нейшил геральд». председатель партия Напиональный конгресс Гов Альварес заявил, что американо-португальское коммонике показывает, что США не полдерживают колониальные народы, борю-щиеся за свою своболу; Альварес призвал

к усилению борьбы за оснобождение Гоа. Как сообщает газета «Таймс оф Индиа», секретариат Народной партии Гоа характеризует коммюнике как прямое оскорбле

ние гоанского народа. ДЕЛИ, 9 декабря. (TACC). Газета «Нейшнэ геральл», касаясь совместного не хотим, чтобы оно указывало нам, что Коммюнике и заявление Даллеса вызва- мы должны или не должны делать».

Делегация Верховного Совета СССР в ГЛР

БЕРЛИН, 9 декабря. (ТАСС). Гостящая в ГДР более авух недель делегация Вер-ховного Совета СССР во главе с Н. С. Па-толичевым закончила сегодня свои поезд-

толичевым закончила сегодия свои посад-ки по городам и селам республики.

Члевы делегации, разбившись на три группы, побывали в северных, западных и южных районах республики. Они посе-гили такие крупные промышленные и культурные центры, как Магдебург, Галле, Лейцииг, Презден, Кара-Маркс-штадт, Рос-ток. Лепутаты ознакомились с работой многих промышленных предприятий, седьскохоработамилень многих промышленных предприятий, сельскохозяйственных производственных сельскохозиственных производственных кооперативов и народных имений, с дея-тельностью научных и культурных учреж-дений, с работой местных государствен-ных органов, с жизнью населения ГАР. Встречи депутатов Верховного Совета

Встречи депутатов Верховного Совета СССР с населением во время их поездок по городам и селам ГЛР явились яркой демонстрацией нерушимой дружбы между немецким и советским народами. Сегодня, в последний день поездки, группа депутатов во главе с Н. С. Патоличевым посетила город Иеву (округ Гера), где ознакомилась с работой круппейшего в Германии оптического завода «Карл Пейс».

Группа депутатов во главе с 3. Т. Сердюком совершила сегодня поездку в Лейппит, где посетила места, связанные с дея-тельностью В. И. Јенина, осмотрела типо-графию, ставшую теперь музеем, где в 1900 году под руководством В. И. Ленива вышея первый номер газеты «Искра». вышел первый номер газеты «Искра». Советские делегаты побывали также в музеях Барла Либкнехта и Георгия Ди-митрова, в Левицитской публичной биб-

Группа депутатов во главе с Г. А. нисовым завершила свои поездви по се-верным районам ГДР ознакомлением с жизнью округа Шверин, где она посетнаа ряд предприятий. -0-

Зечер, посвященный Египту, Сирии и Ливану

9 декабря в Центральном Доме журналистов состоялся вечер встречи москов-ских журналистов в работников изда-тельств с деятелями советского искусства, посетившими недавно Египет. Сирвю и Ливан. Среди гостей находились Чрезвы-чайный и Полномочный Посол Египта в чанный и полномочный посол вгинта в СССР Мохамел Авал эль Куни, Чрезвычай-ный Поланник и Полномочный министр Ливана в СССР Абдалла Нажжар с супругой, сотрудники египетского посольства миссии Ливана. Вечер открыл заместитель председате

Вечер открыл заместитель председате-ля правления Всесоюзного общества куль-турной связи с заграницей Г. М. Ка-лишьян. Он говорил о растущих культур-ных связах СССР с другими странами. В этом году Советский Союз посетило около двух с половиной тысяч деятслей искусства. В то же время свыше 1.800 советских деятелей культуры и искусства побывали в различных странах мира.

Затем впечатлениями о поездке в Си-рию. Ливан и Египет поделился С. Н. Каверин.

С речью к собравшимся обратился посланник Ливана Абдалла Нажжар, который от своего имени и от имени посла Египта передал привет советским людям, людям той страны, как он сказал, которая борется за счастье всех народов, больших и малых.

Участники вечера тепло встретили вы ступление посланника Ливана. (TACC).

13-я сессия Дунайской комиссии

БУЛАПЕШТ, 9 девабря. (ТАСС). Здесь продолжает свою работу 13-я сессия Лу-найской комиссии. Сегодня на втором пленарном заседании постоянный член Дунай-ской комиссии от Советского Союза В. А. Брыкив огласил доклад рабочей группы, занимавшейся составлением предложе ний по отчету директора аппарата комиссии о выполнении плана за 1955 год. Сес сия единогласно утвердила доклад и при няла к сведению отчет директора Лунай ской комиссии.

Затем на сессии выступил директор ап парата комиссии К. Халачев (Болгария) который информировал о подготовке предложений по унификации методов опреде ления и регулирования уровня Дуная.

-0-

Народной Республики признало постоянный нейтралитет Австрии

БУХАРЕСТ, 9 декабря. (ТАСС). По общениям печати, в ноте, направленной аветрийской миссии в Румынской Народной Республике, правительство Румынск й Народной Республики приняло в свезению австрийский фелеральный конституционный закон относительно нейтралигета Австрии и признало нейтралитет Ав стрии, определенный этим законом.

-0-США признали постоянный нейтралитет Австрии

НЬЮ-ЙОРК, 9 декабря. (ТАСС). Как указывает агентство Ассошнайтел Пресс, го-сударственный секретарь Даллес на днях принял австрийского посла Карла Грубера и вручил ему ответную ноту, в которой говоритея, что правительство США приняло к сведению конституционный закон, предусматривающий постоянный нейтралиет Австрии, и признает постоянный нейтралитет Австрии.

_0-Заявление премьер-министра Греции

ПАРИЖ, 9 декабря. (ТАСС). По сообщению агентства Франс Пресс, греческий премьер-министр Константин Караманлис заявил, что политика греческого прави-тельства в отношении Кипра остается тельства в отношении Кипра остается зи государственный секретарь США про-незыблемой, поддерживает требования славляя созданные Соединенными Штагами

Сообщение ведомства печати при премьер-министре ГДР

БЕРЛИН, 9 декабря. (ТАСС). Агентство при премьер-минества печати при премьер-минестре ГЛР, в котором говорится, что с 1 декабря 1955 года немень полную полниня полниня песет полную ответственность за охрану и контроль госпове конствуционных праниц Германской Демо-кратической Республики и внешнего обворатической народники полицений и в застранительной полицений. та Большого Берлина после того, как она переняла эти функции, которые до этого осуществляли войска Советской Армии.

Перенятие немецкой пограничной полвцией этих функций, говорится в сообще нии, последовало в соответствии с догово ром об отношениях между ГДР и СССР вступившим в силу 6 октября 1955 года, з соглашением об охране и контроле границ

Охрана секторных границ в Большом

жением транспорта, военного персонала и имущества гарнизонов Франции. Англии и США, расквартированных в Западном Берлине

Органам немецкой пограничной полиции дано указание обращаться на установленных контрольно-пропускных пунктах вежливо и корректно с лицами, передвигающи мися через границу. Они, кроме того, имеют указание энергично и решительно пресекать любое нарушение суверенитета и законов ГЛР.

За свободу, благосостояние трудящихся, за мир!

Решения пленума ЦК Итальянской компартии

В резолюции пленума по докладу генерального секретаря партии Пальмиро Толь-ятти дается оценка внутреннего и между-

народного положения Италии и конкрети зируются задачи коммунистов в борьбе за своболу, благосостояние трудящихся, разрядку внутренней и международной напря кенности и мир.

В резолюции пленума указывается, что падение правительства Шельба — Сарагата не приведо в прояснению пологата не привело к прояснению положения, поскольку позиция правящих кругов является двойственной и определяется колебаниями «между обещаниями уважать конституцию, права и равенство граждан с одной стороны, и проведением старого курса внешией и внутренней политики — с другой».

В резолюции отмечается, что коммуни-стическая партия, «которая в течение мностаческая партия, которая в течение мно-гих междцев являлась мищенью для вде-ветняческой пропаганды, подвергалась от-крытой дискриминации и фактическим преследованиям во всех областях обще-ственной жизни, сумела сохранить все свои позицви, распирила их, укрепила свои связи с народными массами, защищая свободу всех граждан, и особенно рабочих на предприятиях, требуя абсолютного ува-жения конституции».

Лалее в резолющии полчеркивается что «изменение политического курса, которого хотят лучшие силы итальянского общеневозможно без активного солей-народных спл. представляемых шенными в конституции.

РИМ, 9 декабря. (ТАСС). Газета «Унита» и руководимых коммунистической паропубликовала решения, принятые на со-стоявшемся недавно пленуме Центрального Комитета Итальянской коммунистической бесполезных парламонтских маневров, а лишь с помощью давления народных масс. которое должно стать еще сильнее, должно ощущаться во всех областях, должно ска-зываться внутри всех партий».

Резолюция призывает итальянский на-род потребовать, чтобы Италия «активно участвовала в процессе дальнейшего уменьшения международной напряженности, на-правленном в укреплению мира, разоружению и сотрудинчеству между странами Европы». «Итальянский народ,— говорит-ся в резолюции,— должен потребовать про-ведения в жизнь и полного уважения рес-публиканской конституции, ликвидации продавканской конституции, анкиндации «Итальнские коммунисты во главе борьвсех форм политеческой декриминации граждан в активной защиты прав в свопраждан в активной защиты прав в свобол трудящихся городов в деревень... Трудящиеся массы должны получить доступ к управление государственным делами...
Итальянский народ должен потребовать
проведения народ должен
проведения народ должен
проведения народ должен
проведения программент
проведения программен бы возможность поднять жизненный уро-вень трудящихся и позволил бы вести бо-дее широкую и эффективную борьбу за ликвидацию безработицы и нищеты, а так-же отсталости южных районов страны...»

Другая резолюция пленума подробно излагает мероприятия, проведение которых позволило бы осуществить коренную реформу системы образования в Италии в соответствии с интересами народных масс и демократическими принципами, провозгла-

Заявление представителя правительства Германской Федеральной Республики

БОНН, 9 декабря. (ТАСС). Представитель | ключение, так как Советский Союз являет-БОИН, 9 декабря. (ТАСС). Представитель ключение, так как Советский Союз являетфедеральной Республики Лизь заявил согодня на пресс-конференции в Бонне, что,
если какое-либо государство установит дидоматические отношения с Германскай
доматической Республикой, Германскай
федеральная Республикой, Германскай
федеральная Республика должна будет пеская Народная Республика тибентельной
диль ответил, что Китайфедеральная Республика тибентельной
диль ответил, что Китайфедеральная Республика тибентельной
диль ответил, что Китайфедеральная Республика относится к ресмотреть вопрос о своих дипломатиче-ских отношениях с этим государством.

ских отношениях с этим государством.
Отвечая на вопросы корреспондентов, он неоднократно подчеркивал, что Германская—Федеральная Республика не будет иметь липломатических отношений со странами народной демократим, когорые установнам дипломатические отношения с Германской Демократической Республикой.

На монесс одност теолемические составляющих пределаменты в пределаменты предела

На вопрос олного корреспондента, распространяется ли это решение правительства Германской Федеральной Республики также и на Советский Союз, Диль ответил, что установление дипломатических отношений с СССР следует рассматривать как ис- страны.

разряду стран народной демократии. Анль заявил далее, что Германская Фе-

деральная Республика не будет иметь ди-пломатических отношений также и с Австрией, если ата страна установит липло-матические отношения с Германской Демо-кратической Республикой.

Таким образом, правительство Герман-ской Федеральной Республики, неоднократно твердившее, что оно добивается воссо-единения Германии, лишний раз показывает своими актами против Германской Демо-кратической Республики, что оно не заинтересовано в реальном воссоединении

Делегация из Лондона знакомится с Москвой

Гостящая в Москве делегация Совета ка. Школьники приветствовали гостей на Поидонского графства побывала вчера на Всесоюзной сельскохозяйственной вы-Всесоюзной сельскохозяйственной вы-Всесоюзной ставке.

присутствовали на уроке английского язы-

Во второй половине дня гости знакоми лись с Третьяковской галереей и Государ-В тот же день делегация посетила сред-нюю школу № 1 в Сокольническом районе москвы. В одном из десятых классов гости В. И. Ленина.

ВЫСТУПЛЕНИЕ ДАЛЛЕСА

ВАШИНГТОН, 9 декабря. (ТАСС). Госу-дарственный секретарь США Лаллес вы-ступил с внешнеполитической речью в Чикаго перез Ассоциацией промышленников штата Иллинойс.

Выступление Даллеса изобиловало на-палками на внешнюю политику Советского Союза, которую он пытался представить как агрессивную. Очевидно, учитывая, что такая характеристика явно противоречит советским внешнеполитическим действиям, направленным на ослабление межлунарол-

ной напряженности, Даллес прибег к утвер-ждению, что Советский Союз якобы «изменил тактику», оставив без измене-ния свои «агрессивные» цели. Похоже на то, сказал он, что мы вступили в «новую

Эту лискредитировавшую себя политику

«с позиции силы» Даллес охарактеризовал как «два взаимосвязанных курса обеспечения политической безопасности», «Первый курс.— сказал он.— заключается в том, что ответом на вооруженную агрессаю будет коллективное действие». В этой связи государственный секретарь США просвободы, выдвигаемые киприотами.

Никакая сила, добавил Караманлис, атлантического союза и военного блока в юстоянии помещать народу Греции и Юго-Восточной Азии, представляя их как не в состояния помешать народу Греция и Юго-Востояной Азии, представляя их как ее правительству выполнить долг до проявление «права на коллективную самооборону».

«Второй курс, — как заявил Даллес, заключается в том, чтобы быть подготов ленным в тому, чтобы дополнить это по-литическое презупреждение сдерживающей мощью». В этой связи Даллес ратовал за гонку вооружения «для нанесения ответ вого удара».

вого удара».
Государственный секретарь США кос-нулся германского вопроса, повторив из-вестные утверждения, будто США и друсие западные державы добиваются воссо-единения Германии, хотя, как известно, вся их политика препятствует созданию еди-ной, демократической и миролюбивой Германии.

В речи Даллеса нашло отражение беспо

в речи даллеса напла отражение осспи-койство, испытываемое некоторыми кру-гами в США, по поводу укрепления эконо-мических, культурных, научных в техно-ческих связей между Советским Союзом в форме поражение политики США в отношении слаборазвитых стран. Лаллес пришения слаооразвитых страв, далаес при-звал аудиторию возродить «подвижниче-ский дух нашего прошлого», «Скупого от-клика будет недостаточно,— заявил он.— Один лишь государственные деньти также не могут разрешить проблему». Даллес не назвал причин поражений американской политики в отношении слаборазвитых стран я умолчал о том, что американская помощь, обусловливаемая военными в политическими гребованиями, представляет вмешательство во внутрениие дела этих стран.

Вечер чекословацко-советской дружбы

9 декабря во Всесоюзном общества культурной связи с заграницей состолася вечер, посвященный месячнику чехословацко-советской дружбы. На вечер
пришли деятели культуры, студенческая
молодежь. Средв гостей были Чрезвычайный и Полномочный Посол Чехословацкой Республики в СССР Я. Вошаглик, члены делегации работников высшей школы Чехословацкой Республики
во главе с министром школ Ф. Кагуда.
На вечере выступили заместитель министра высшего образования СССР
В. Н. Столетов и вице-президент Академии художеств СССР М. Г. Манизер, поделившиеся впечатлениями о пребывании в Чехословакии в составе делегации
деятелей советсбой культуры. Затем
вице-президент музыкальной секции
ВОКС И. Ф. Бэлза рассказал о развитии
музыкальных связей между Чехословакией и Советским Союзом и передал
Я. Вошаглику в дар вышедшие в Москве
новые издания чешских и словацких
песеи.
Тепло встретили участники вечера вы-

новые издания чешских в осседенский посен.
Тепло встретили участники вечера выступление Чрезвычайного и Полномочного Посла Чехословацкой Республики в СССР Я. Вошаглика.
Вечер закончился большим концертом, в котором приняли участие советские и чехословацкие артисты.

очередной номер газеты ЗА ПРОЧНЫЙ МИР, ЗА НАРОДНУЮ **ДЕМОКРАТИЮ**!▶

БУХАРЕСТ, 9 декабря. (ТАСС). Вышел 49-й (370) номер газеты «За прочный мир, за народную демократию!» На первой странице под крупным заголовком «В интересах дела мира в Азип и во всем мире» помещено сообщение о пребывании Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Бирме. Укреплению дружбы народов СССР и Бир-мы посвящена передовая статья газеты.

В газете опубликованы под заголовком «Итальянские коммунисты во главе борьтехнический прогресс и за более высо-кую производительность труда в Чехосло-

ваки».

В связи с 60-летнем Долорес Ибаррури опубликованы редакционная статья «Пламенный борец за мир и демократию» и статья члена Политбюро Центрального Комитета Коммунистической партии Испании Энрике Листера «За свободную Испанию».

просмотр военных фильмов в центральном доме советской армии

9 декабря в Центральном Доме Советской Армии состоялся просмотр советских военных фильмов. Он был устроен Отделом внешних сношений Министерства обороны СССР для военных, военно-морских и военно-воздушных атташе, аккредитованных в Москве, и их помощников.

ников. На просмотре присутствовали военные, военно-морские и военно-воздушные атташе и их помощники Народной Республики Албании, Народной Республики Волгарии, Великобритании, Египта, Республики Индии, Ирана, Италии. Китайской Народной Республики, Корейской Народной Республики, Польской Народной Республики, Румынской Народной Республики, Румынской Народной Республики, Соединенных Штатов Америки, Финляндии, Франции, Чехословацкой Республики, Швеции и Югославии. (ТАСС).

победа хоккеистов ссср

ПОБЕДА ХОККЕИСТОВ СССР
СТОКГОЛЬМ, 9 декабря. (ТАСС). Вчера в Стокгольме заковчился розыгрыш
кубка международной любительской ассоциации по хокнею с шайбой. В соревнованиях участвовали сборные команды
СССР, Швеции и английская команда
«Харрингей».
Вчера состоялась третья, последняя,
встреча — между сборными командами
СССР и Швеции. Игра закончилась со
счетом 3:2 в пользу сборной команды
Швеции.

счетом 3:2 в пользу соорас.

Швеции.

Ввиду того, что команда СССР в результате проведенных игр добилась лучшего соотношения шайб, ей был присужден кубок международной любительской ассоциации по хоккею с шайбой. Кубок вручен капитану сборной коман-ды СССР В. Боброву.

приезд в москву АНГЛИИСКИХ ХОККЕИСТОВ

В Москву по приглашению советских спортивных организаций 9 декабря при-ехала английская профессиональная хок-кейная команда «Харрингей Рейсерз», являющаяся чемпионом Англии по хок-кею с шайбой.

Английские спортсмены проведут в Москве три игры. Они встретятся с со-ветскими хоккенстами на центральном стадионе «Динамо» 12, 14 и 15 декабря.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

ОТКРЫТИЕ ДЕКАДЫ ЛАТЫШСКЭГО ИСКУССТВА И ЛИТЕРАТУРЫ — 14 ДЕКАБРЯ

Объявленные на 19/XII спектакли: «Сакта свободы» в помещении Большого театра СССР и «Корабль выходит в жоре» в помещении Центрального деткого театра перещении Центрального деткого театра перещении Мена 15 денабля, «Кремлеские игранты» в помещении МХАТ СССР им. Горького (ул. Москвина 3) переносится на 16 денабря. Купленные билеты действительны.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ МОСКВЫ БОЛЬШОЯ ТЕАТР — Снегурочна. Шурале. ФИЛИАЛ ВОЛЬШОГО ТЕАТРА — Шурале. МХАТ им. ГОРЬКОГО (проед Художеств говара. 3) — Поздняя любовь: (Петров. Москвина. 3) — Двенадцатая ночь или 1

ул. Москонив.
зам угодно.
МАЛЫЙ ТЕАТР — Васса Железнова.
ФАЛЫАЛ МАЛОГО ТЕАТРА — Изан Рыбаков.
ТЕАТР им. ЕВГ. ВАХТАНГОВА — Олеко
Дундич: с 10 декабря открыта предварительная продажа билетов на утрениие спектакли
в дии школьных каникул — с 30 декабря по

января. ТЕАТР им. МОССОВЕТА (пл. Журавлева, 1)— елло; ФИЛИАЛ (Пушиниская, 26)— Краса-Отелло: ФИЛИАЛ (Пушкинская, 26) - Ирасавец мужчина.

ЦИРК—Открытие сезона. Премьера—аттракцион «Модвежий цири». Дрессировщик засаартист РСФСР В. Филатов и разноордамая
интрован программа. Начало в 8 час.

КОНЦЕРТНЫЯ ЭЛЛ им. ЧАЯКОВСКОГО—
Концерт засл. артистки РСФСР Л. Руслановой и Государственного русского народного
орместра им. И. Осипова Дирижер В. Гнутов.
Начало в 8 час.

АДРЕС РЕДАНЦИИ и ИЗДАТЕЛЬСТВА: М О С Н В А. Д—47. Ленинградское шоссе, улицэ «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной жизни—Д 1-52-48; Пропаганды марксистско-ленинской теории—Д 1-11-95; Промышленности, гранспорта и товарооборота — Д 3-11-01; Сельскохозийственного — Д 3-10-85; Информации — Д 3-15-80; Литературы и искусства — Д 3-11-13; Прессы — Д 3-10-81; Науки, школ и вузов — Д 3-10-80; Военного — Д 3-37-63; Пресс-бюро — Д 3-15-60; Секретариата — Д 3-15-64; Отдела объявлений — Д 3-39-00; Экспедиции — Д 3-39-80.

Ордена Ленина типография газеты «Правда» имени И. В. Сталина.